



België

Ed 2019-03-A



HQ

















N.V. **HUSQUIN & Co** S.A.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

1. Pour être prise en considération, toute réclamation doit nous être adressée, par lettre recommandée, endéans les huit jours de la date d'expédition des marchandises.
2. Sauf autre accord écrit, nos factures doivent être payées dès réception.
Le défaut de paiement d'une facture à son échéance entraîne automatiquement la déchéance des facilités de paiement accordées pour les autres factures.
3. Tout montant impayé à l'échéance produira, de plein droit et sans mise en demeure préalable, un intérêt de retard au taux de 12 % l'an, ainsi qu'une indemnité forfaitaire et irréductible de 15 %, avec un minimum de 75,00- €.
4. Les tribunaux de Bruxelles seront seuls compétents pour tout litige entre parties, même en cas de remise de traite.
Le droit belge est d'application.

ALGEMENE VERKOOPSVORWAARDEN

1. Om in overweging genomen te worden, dient elke klacht ons, per aangetekende brief, opgestuurd worden binnen de acht dagen na verzending van de koopwaren.
2. Behoudens andersluidend geschreven akkoord, dienen onze facturen onmiddellijk na ontvangst betaald worden. De niet-betaling van een factuur op vervaldag heeft automatisch tot gevolg dat de betalingsfaciliteiten toegestaan voor de andere facturen opgeheven worden.
3. Elk bedrag dat op de vervaldag onbetaald is, zal, van rechtswege en zonder voorafgaande ingebrekestelling, een verwijstintrest opbrengen van 12% per jaar, evenals een forfaitaire en onherleidbare vergoeding van 15%, met een minimum van 75,00- €.
4. In geval van betwisting tussen partijen zijn de rechtbanken van Brussel uitsluitend bevoegd, zelfs in geval van afgifte van een wisselbrief.
Het Belgisch recht is van toepassing.

Cilinders	A-1		
Hangsloten	B-1		
Insteeksloten : Hout	C-1		
Insteeksloten : PVC - Alu - Staal	D-1		
Grendels	E-1		
Oplegsloten	F-1		
Inbraakbeveiligingen	G-1		
Elektrische deuropeners	H-1		



I-1

Elektrische oplegsloten



J-1

Opbouw antipaniek



K-1

Inbouw antipaniek



L-1

Deurdranger



M-1

Kluisen





CISA

België

Cylinders



ed. 2019-03

De in deze catalogoog opgenomen gegevens en prijzen zijn louter indicatief en kunnen, zonder voorafgaandelijk bericht, steeds worden gewijzigd.

STANDARD

A-12



085 &
C2000

C3000 - C3000 S

A-26



C3000
C3000 S

ASIX

A-38



ASTRAL

A-45



TEKNO

A-57



Tekno

TEKNO PRO

A-67



ASTRAL
TeknoPRO
Patented System

AP4-S

A-75





A-85

RS3-S

RS3 S



A-94

OVALE



A-95

BASIC



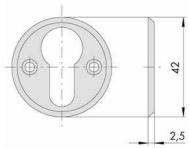
A-97

MET WERVEL



A-99

Benodigdheden



YB1.02102.00.0	A-22	YB1.06414.20.0	A-101,	YB1.0A310.08.012	A-48
YB1.02102.00.012	A-22		A-98	YB1.0A310.09.012	A-48
YB1.02104.00.0	A-22	YB1.06414.25.0	A-101	YB1.0A310.10.012	A-48
YB1.02552.50.0.FS	A-22	YB1.06414.30.0	A-101,	YB1.0A310.11.012	A-48
YB1.02649.01.0	A-23		A-98	YB1.0A310.12.012	A-48
YB1.02649.10.0	A-23	YB1.06414.35.0.FS	A-102	YB1.0A310.13.012	A-48
YB1.02649.11.0	A-24	YB1.07165.00.0	A-102	YB1.0A310.17.012	A-48
YB1.06010.00.0	A-100	YB1.07165.01.0	A-102	YB1.0A310.18.012	A-48
YB1.06010.00.012	A-100	YB1.07165.02.0	A-102	YB1.0A310.19.012	A-48
YB1.06011.00.0	A-100	YB1.07165.03.0	A-102	YB1.0A310.20.012	A-48
YB1.06011.00.012	A-100	YB1.07165.04.0	A-102	YB1.0A310.21.012	A-48
YB1.06012.00.0	A-100	YB1.07550.15.0	A-83	YB1.0A310.22.012	A-48
YB1.06012.00.012	A-100	YB1.07564.01.0	A-102	YB1.0A310.23.012	A-48
YB1.06027.00.0	A-100	YB1.07583.03.0	A-83	YB1.0A310.24.012	A-48
YB1.06027.00.012	A-100	YB1.07583.03.0/P	A-83	YB1.0A310.25.012	A-48
YB1.06043.00.0	A-101	YB1.07583.04.0	A-83	YB1.0A310.26.012	A-48
YB1.06043.00.012	A-101	YB1.07583.04.0/P	A-83	YB1.0A310.27.012	A-48
YB1.06043.00.0B1	A-101	YB1.07583.05.0	A-83	YB1.0A310.28.012	A-48
YB1.06353.00.044	A-99	YB1.07583.05.0/P	A-83	YB1.0A310.29.012	A-48
YB1.06353.00.060	A-99	YB1.07583.06.0	A-83	YB1.0A310.30.012	A-48
YB1.06353.00.062	A-99	YB1.07583.06.0/P	A-83	YB1.0A310.31.012	A-48
YB1.06353.00.064	A-99	YB1.07583.07.0	A-83	YB1.0A310.32.012	A-48
YB1.06354.00.021*	A-99	YB1.07583.07.0/P	A-83	YB1.0A310.33.012	A-48
YB1.06354.00.023	A-21,	YB1.07583.08.0	A-83	YB1.0A310.35.012	A-48
	A-35,	YB1.07583.08.0/P	A-83	YB1.0A310.36.012	A-48
	A-43,	YB1.07583.09.0	A-83	YB1.0A310.37.012	A-48
	A-52,	YB1.07583.09.0/P	A-83	YB1.0A310.38.012	A-48
	A-64,	YB1.07583.10.0	A-83	YB1.0A310.39.012	A-48
	A-72,	YB1.07583.10.0/P	A-83	YB1.0A310.40.012	A-48
	A-79,	YB1.07583.11.0	A-83	YB1.0A310.41.012	A-48
	A-90,	YB1.07583.11.0/P	A-83	YB1.0A310.42.012	A-48
	A-99	YB1.07583.12.0	A-83	YB1.0A310.43.012	A-48
YB1.06354.00.068	A-21,	YB1.07583.12.0/P	A-83	YB1.0A310.49.012	A-48
	A-35,	YB1.07583.13.0	A-83	YB1.0A310.52.012+	A-48
	A-43,	YB1.07583.13.0/P	A-83	YB1.0A310.56.012	A-48
	A-52,	YB1.07583.14.0	A-83	YB1.0A310.59.012	A-48
	A-64,	YB1.07583.14.0/P	A-83	YB1.0A310.64.012	A-48
	A-72,	YB1.07583.15.0	A-83	YB1.0A310.65.012	A-48
	A-79,	YB1.07583.15.0/P	A-83	YB1.0A310.70.012	A-48
	A-90,	YB1.07583.16.0	A-83	YB1.0A310.71.012	A-48
	A-99	YB1.07583.16.0/P	A-83	YB1.0A312.07.012	A-51
YB1.06355.00.012	A-21,	YB1.07583.17.0	A-83	YB1.0A312.10.012	A-51
	A-35,	YB1.07583.17.0/P	A-83	YB1.0A312.12.012	A-51
	A-43,	YB1.07583.18.0	A-83	YB1.0A312.13.012	A-51
	A-52,	YB1.07583.18.0/P	A-83	YB1.0A312.17.012	A-51
	A-64,	YB1.08210.01.012	A-94	YB1.0A312.18.012	A-51
	A-72,	YB1.08210.02.012	A-94	YB1.0A312.19.012	A-51
	A-79,	YB1.08210.05.012	A-94	YB1.0A312.20.012+	A-51
	A-90,	YB1.08210.06.012	A-94	YB1.0A312.21.012	A-51
	A-99	YB1.08210.12.012	A-94	YB1.0A312.23.012	A-51
YB1.06355.00.066	A-21,	YB1.08210.13.012	A-94	YB1.0A312.24.012+	A-51
	A-35,	YB1.08210.18.012	A-94	YB1.0A312.26.012+	A-51
	A-43,	YB1.08220.02.012	A-94	YB1.0A312.27.012	A-51
	A-52,	YB1.08230.02.012	A-94	YB1.0A312.28.012+	A-51
	A-64,	YB1.08325.04.012	A-20	YB1.0A312.29.012	A-51
	A-72,	YB1.08559.02.B12+	A-21	YB1.0A312.30.012+	A-51
	A-79,	YB1.08559.03.B12+	A-21	YB1.0A312.31.012+	A-51
	A-90,	YB1.08559.04.B12+	A-21	YB1.0A312.33.012+	A-51
	A-99	YB1.08559.05.B12+	A-21	YB1.0A312.35.012	A-51
	A-99	YB1.08559.06.B12+	A-21	YB1.0A312.36.012+	A-51
YB1.06356.00.012	A-99	YB1.08559.07.B12+	A-21	YB1.0A312.37.012+	A-51
YB1.06356.00.066	A-99	YB1.08559.11.B12+	A-21	YB1.0A312.39.012	A-51
YB1.06357.00.012	A-99	YB1.08559.20.B12+	A-21	YB1.0A312.40.012	A-51
YB1.06357.00.066	A-99	YB1.08559.21.B12+	A-21	YB1.0A312.42.012	A-51
YB1.06411.01.0	A-97	YB1.08559.35.B12+	A-21	YB1.0A312.43.012	A-51
YB1.06411.02.0	A-97	YB1.0A112.00.0	A-54	YB1.0A312.46.012	A-51
YB1.06411.03.0	A-97	YB1.0A114.00.0	A-54	YB1.0A312.54.012	A-51
YB1.06411.04.0	A-97	YB1.0A150.00.0	A-54	YB1.0A312.64.012	A-51
YB1.06412.01.0	A-97	YB1.0A210.50.0	A-53	YB1.0A312.70.012	A-51
YB1.06412.02.0	A-97	YB1.0A310.05.012	A-48	YB1.0A312.71.012+	A-51
YB1.06412.03.0	A-97	YB1.0A310.06.012	A-48	YB1.0A312.72.012	A-51
YB1.06412.04.0	A-97	YB1.0A310.07.012	A-48	YB1.0A312.81.012	A-51

YB1.0A312.82.012	A-51	YB1.0A3S1.65.012	A-47	YB1.0A3S7.07.012	A-52
YB1.0A312.83.012+	A-51	YB1.0A3S1.70.012	A-47	YB1.0A3S7.12.012	A-52
YB1.0A312.84.012	A-51	YB1.0A3S1.71.012	A-47	YB1.0A3S7.81.012	A-52
YB1.0A312.85.012	A-51	YB1.0A3S1.72.012+	A-47	YB1.0A3S7.87.012	A-52
YB1.0A312.86.012+	A-51	YB1.0A3S1.77.012	A-47	YB1.0A3S7.88.012	A-52
YB1.0A312.87.012+	A-51	YB1.0A3S2.07.012	A-49	YB1.0A3S7.90.012	A-52
YB1.0A312.89.012	A-51	YB1.0A3S2.10.012	A-49	YB1.0A3S7.91.012	A-52
YB1.0A312.90.012+	A-51	YB1.0A3S2.12.012	A-49	YB1.0A3S7.92.012	A-52
YB1.0A312.91.012+	A-51	YB1.0A3S2.13.012	A-49	YB1.0A410.00.0	A-55
YB1.0A312.94.012	A-51	YB1.0A3S2.17.012	A-49	YB1.0A415.01.0	A-55
YB1.0A312.95.012+	A-51	YB1.0A3S2.18.012	A-49	YB1.0A510.11.0	A-53
YB1.0A312.96.012+	A-51	YB1.0A3S2.19.012	A-49	YB1.0A610.00.0	A-55
YB1.0A312.A2.012+	A-51	YB1.0A3S2.20.012	A-49	YB1.0E301.07.012	A-41
YB1.0A312.A3.012+	A-51	YB1.0A3S2.21.012	A-50	YB1.0E301.12.012	A-41
YB1.0A312.A4.012+	A-51	YB1.0A3S2.22.012+	A-50	YB1.0E301.13.012	A-41
YB1.0A314.02.012	A-49	YB1.0A3S2.23.012	A-50	YB1.0E301.17.012	A-41
YB1.0A314.03.012	A-49	YB1.0A3S2.24.012+	A-50	YB1.0E301.18.012	A-41
YB1.0A314.04.012	A-49	YB1.0A3S2.25.012	A-50	YB1.0E301.19.012	A-41
YB1.0A314.05.012	A-49	YB1.0A3S2.26.012	A-49	YB1.0E301.20.012	A-41
YB1.0A314.06.012	A-49	YB1.0A3S2.27.012	A-49	YB1.0E301.21.012	A-41
YB1.0A314.07.012	A-49	YB1.0A3S2.28.012	A-49	YB1.0E301.22.012	A-41
YB1.0A314.08.012	A-49	YB1.0A3S2.29.012	A-50	YB1.0E301.23.012	A-41
YB1.0A314.10.012	A-49	YB1.0A3S2.30.012	A-49	YB1.0E301.24.012	A-41
YB1.0A314.13.012	A-49	YB1.0A3S2.31.012+	A-49	YB1.0E301.25.012	A-41
YB1.0A314.20.012	A-49	YB1.0A3S2.32.012+	A-50	YB1.0E301.26.012	A-41
YB1.0A314.21.012	A-49	YB1.0A3S2.33.012+	A-49	YB1.0E301.27.012	A-41
YB1.0A314.35.012+	A-49	YB1.0A3S2.35.012	A-50	YB1.0E301.28.012	A-41
YB1.0A317.07.012	A-52	YB1.0A3S2.36.012	A-50	YB1.0E301.29.012	A-41
YB1.0A317.12.012	A-52	YB1.0A3S2.37.012	A-50	YB1.0E301.30.012	A-41
YB1.0A317.87.012	A-52	YB1.0A3S2.38.012+	A-50	YB1.0E301.31.012	A-41
YB1.0A317.88.012	A-52	YB1.0A3S2.39.012	A-50	YB1.0E301.32.012	A-41
YB1.0A317.90.012	A-52	YB1.0A3S2.40.012	A-50	YB1.0E301.33.012	A-41
YB1.0A3S1.06.012	A-47	YB1.0A3S2.41.012+	A-50	YB1.0E301.35.012	A-41
YB1.0A3S1.07.012	A-47	YB1.0A3S2.42.012	A-50	YB1.0E301.36.012	A-41
YB1.0A3S1.09.012	A-47	YB1.0A3S2.43.012	A-50	YB1.0E301.37.012	A-41
YB1.0A3S1.10.012	A-47	YB1.0A3S2.46.012	A-49	YB1.0E301.38.012	A-41
YB1.0A3S1.11.012	A-47	YB1.0A3S2.54.012	A-50	YB1.0E301.39.012	A-41
YB1.0A3S1.12.012	A-47	YB1.0A3S2.56.012+	A-50	YB1.0E301.41.012	A-41
YB1.0A3S1.13.012	A-47	YB1.0A3S2.64.012	A-50	YB1.0E301.42.012	A-41
YB1.0A3S1.17.012	A-47	YB1.0A3S2.70.012	A-50	YB1.0E301.43.012	A-41
YB1.0A3S1.18.012	A-47	YB1.0A3S2.71.012	A-50	YB1.0E301.70.012	A-41
YB1.0A3S1.19.012	A-47	YB1.0A3S2.72.012	A-50	YB1.0E301.71.012	A-41
YB1.0A3S1.20.012	A-47	YB1.0A3S2.81.012	A-49	YB1.0E302.07.012	A-42
YB1.0A3S1.21.012	A-47	YB1.0A3S2.82.012	A-49	YB1.0E302.12.012	A-42
YB1.0A3S1.22.012	A-47	YB1.0A3S2.83.012	A-49	YB1.0E302.13.012	A-42
YB1.0A3S1.23.012	A-47	YB1.0A3S2.84.012	A-49	YB1.0E302.17.012	A-42
YB1.0A3S1.24.012	A-47	YB1.0A3S2.85.012	A-49	YB1.0E302.18.012	A-42
YB1.0A3S1.25.012	A-47	YB1.0A3S2.86.012	A-50	YB1.0E302.19.012	A-42
YB1.0A3S1.26.012	A-47	YB1.0A3S2.87.012+	A-50	YB1.0E302.20.012	A-42
YB1.0A3S1.27.012	A-47	YB1.0A3S2.88.012+	A-50	YB1.0E302.21.012	A-42
YB1.0A3S1.28.012	A-47	YB1.0A3S2.89.012	A-50	YB1.0E302.23.012	A-42
YB1.0A3S1.29.012	A-47	YB1.0A3S2.90.012+	A-49	YB1.0E302.26.012	A-42
YB1.0A3S1.30.012	A-47	YB1.0A3S2.91.012+	A-49	YB1.0E302.28.012	A-42
YB1.0A3S1.31.012	A-47	YB1.0A3S2.92.012+	A-49	YB1.0E302.29.012	A-42
YB1.0A3S1.32.012	A-47	YB1.0A3S2.93.012+	A-50	YB1.0E302.30.012	A-42
YB1.0A3S1.33.012	A-47	YB1.0A3S2.94.012	A-49	YB1.0E302.39.012	A-42
YB1.0A3S1.35.012	A-47	YB1.0A3S2.95.012+	A-50	YB1.0E302.40.012	A-42
YB1.0A3S1.36.012	A-47	YB1.0A3S2.96.012+	A-50	YB1.0E302.42.012	A-42
YB1.0A3S1.37.012	A-47	YB1.0A3S2.97.012+	A-50	YB1.0E302.43.012	A-42
YB1.0A3S1.38.012	A-47	YB1.0A3S2.98.012	A-50	YB1.0E302.46.012	A-42
YB1.0A3S1.39.012	A-47	YB1.0A3S2.99.012+	A-50	YB1.0E302.54.012	A-42
YB1.0A3S1.40.012	A-47	YB1.0A3S2.A1.012+	A-50	YB1.0E302.64.012	A-42
YB1.0A3S1.41.012	A-47	YB1.0A3S2.A2.012+	A-50	YB1.0E302.81.012	A-42
YB1.0A3S1.42.012	A-47	YB1.0A3S2.A3.012+	A-50	YB1.0E302.82.012	A-42
YB1.0A3S1.43.012	A-47	YB1.0A3S2.A4.012+	A-50	YB1.0E302.84.012	A-42
YB1.0A3S1.46.012	A-47	YB1.0A3S2.A6.012+	A-50	YB1.0E302.91.012+	A-42
YB1.0A3S1.49.012	A-47	YB1.0A3S2.A8.012+	A-50	YB1.0E304.02.012	A-42
YB1.0A3S1.53.012+	A-47	YB1.0A3S2.A9.012+	A-50	YB1.0E304.03.012	A-42
YB1.0A3S1.54.012	A-47	YB1.0A3S2.B1.012+	A-50	YB1.0E304.04.012	A-42
YB1.0A3S1.56.012	A-47	YB1.0A3S2.B4.012+	A-50	YB1.0E304.05.012	A-42
YB1.0A3S1.59.012	A-47	YB1.0A3S2.B6.012+	A-50	YB1.0E304.06.012	A-42
YB1.0A3S1.64.012	A-47	YB1.0A3S2.B7.012+	A-50	YB1.0E304.07.012	A-42

YB1.0E304.08.012	A-42	YB1.0G301.07.012	A-17	YB1.0G302.42.012	A-19
YB1.0E304.13.012	A-42	YB1.0G301.09.012	A-17	YB1.0G302.43.012	A-19
YB1.0E304.20.012	A-42	YB1.0G301.11.012	A-17	YB1.0G302.46.012	A-18
YB1.0E304.21.012	A-42	YB1.0G301.12.012	A-17	YB1.0G302.49.012+	A-19
YB1.0E500.00.012	A-43, A-53	YB1.0G301.13.012	A-17	YB1.0G302.54.012	A-19
YB1.0G150.00.012	A-23	YB1.0G301.17.012+	A-17	YB1.0G302.58.012+	A-19
YB1.0G300.02.012	A-15	YB1.0G301.18.012+	A-17	YB1.0G302.60.012+	A-19
YB1.0G300.03.012	A-15	YB1.0G301.19.012+	A-17	YB1.0G302.64.012	A-19
YB1.0G300.04.012	A-15	YB1.0G301.20.012+	A-17	YB1.0G302.70.012+	A-19
YB1.0G300.05.012	A-15	YB1.0G301.21.012	A-17	YB1.0G302.71.012	A-19
YB1.0G300.06.012	A-15	YB1.0G301.22.012+	A-17	YB1.0G302.72.012	A-19
YB1.0G300.07.012	A-15	YB1.0G301.23.012+	A-17	YB1.0G302.81.012	A-18
YB1.0G300.08.012	A-15	YB1.0G301.24.012+	A-17	YB1.0G302.82.012	A-18
YB1.0G300.09.012	A-15	YB1.0G301.25.012+	A-17	YB1.0G302.83.012	A-18
YB1.0G300.10.012	A-15	YB1.0G301.26.012	A-17	YB1.0G302.84.012	A-18
YB1.0G300.11.012	A-15	YB1.0G301.27.012+	A-17	YB1.0G302.85.012	A-18
YB1.0G300.12.012	A-15	YB1.0G301.28.012	A-17	YB1.0G302.86.012	A-19
YB1.0G300.13.012	A-15	YB1.0G301.29.012	A-17	YB1.0G302.87.012+	A-19
YB1.0G300.14.012	A-15	YB1.0G301.30.012	A-17	YB1.0G302.89.012	A-19
YB1.0G300.15.012	A-15	YB1.0G301.31.012+	A-17	YB1.0G302.90.012+	A-18
YB1.0G300.16.012	A-15	YB1.0G301.32.012+	A-17	YB1.0G302.91.012+	A-18
YB1.0G300.17.012	A-15	YB1.0G301.33.012+	A-17	YB1.0G302.92.012+	A-18
YB1.0G300.18.012	A-15	YB1.0G301.35.012+	A-17	YB1.0G302.93.012+	A-19
YB1.0G300.19.012	A-15	YB1.0G301.36.012+	A-17	YB1.0G302.94.012+	A-18
YB1.0G300.20.012	A-15	YB1.0G301.37.012+	A-17	YB1.0G302.95.012+	A-19
YB1.0G300.21.012	A-15	YB1.0G301.38.012+	A-17	YB1.0G302.96.012+	A-19
YB1.0G300.22.012	A-15	YB1.0G301.39.012	A-17	YB1.0G302.97.012+	A-19
YB1.0G300.23.012	A-15	YB1.0G301.40.012+	A-17	YB1.0G302.98.012+	A-19
YB1.0G300.24.012	A-15	YB1.0G301.41.012+	A-17	YB1.0G302.99.012+	A-19
YB1.0G300.25.012	A-15	YB1.0G301.42.012+	A-17	YB1.0G302.A1.012+	A-19
YB1.0G300.26.012	A-15	YB1.0G301.43.012+	A-17	YB1.0G302.A2.012+	A-19
YB1.0G300.27.012	A-15	YB1.0G301.44.012+	A-17	YB1.0G302.A3.012+	A-19
YB1.0G300.28.012	A-15	YB1.0G301.45.012+	A-17	YB1.0G302.A4.012+	A-19
YB1.0G300.29.012	A-15	YB1.0G301.49.012+	A-17	YB1.0G302.A6.012+	A-19
YB1.0G300.30.012	A-15	YB1.0G301.50.012+	A-17	YB1.0G302.A8.012+	A-19
YB1.0G300.31.012	A-15	YB1.0G301.52.012+	A-17	YB1.0G302.A9.012+	A-19
YB1.0G300.32.012	A-15	YB1.0G301.54.012	A-17	YB1.0G302.B3.012+	A-19
YB1.0G300.33.012	A-15	YB1.0G301.56.012+	A-17	YB1.0G302.B4.012+	A-19
YB1.0G300.35.012	A-15	YB1.0G301.57.012+	A-17	YB1.0G302.B5.012+	A-19
YB1.0G300.36.012	A-15	YB1.0G301.60.012+	A-17	YB1.0G302.B6.012+	A-19
YB1.0G300.37.012	A-15	YB1.0G301.64.012+	A-17	YB1.0G302.B8.012+	A-19
YB1.0G300.38.012	A-15	YB1.0G301.65.012+	A-17	YB1.0G302.C2.012+	A-19
YB1.0G300.39.012	A-15	YB1.0G301.70.012+	A-17	YB1.0G302.C6.012+	A-19
YB1.0G300.40.012	A-16	YB1.0G301.77.012+	A-17	YB1.0G304.02.012	A-18
YB1.0G300.41.012	A-15	YB1.0G302.07.012	A-18	YB1.0G304.03.012	A-18
YB1.0G300.42.012	A-15	YB1.0G302.10.012	A-18	YB1.0G304.04.012	A-18
YB1.0G300.43.012	A-15	YB1.0G302.12.012	A-18	YB1.0G304.05.012	A-18
YB1.0G300.44.012	A-15	YB1.0G302.13.012	A-18	YB1.0G304.06.012	A-18
YB1.0G300.45.012	A-15	YB1.0G302.17.012	A-18	YB1.0G304.07.012	A-18
YB1.0G300.46.012	A-15	YB1.0G302.18.012	A-18	YB1.0G304.09.012	A-18
YB1.0G300.49.012	A-15	YB1.0G302.19.012	A-18	YB1.0G304.10.012	A-18
YB1.0G300.50.012	A-16	YB1.0G302.20.012	A-18	YB1.0G304.11.012	A-18
YB1.0G300.52.012	A-16	YB1.0G302.21.012	A-19	YB1.0G304.13.012	A-18
YB1.0G300.53.012	A-16	YB1.0G302.22.012+	A-19	YB1.0G304.18.012	A-18
YB1.0G300.54.012	A-15	YB1.0G302.23.012	A-19	YB1.0G304.20.012	A-18
YB1.0G300.56.012	A-15	YB1.0G302.24.012+	A-19	YB1.0G304.21.012	A-18
YB1.0G300.57.012	A-15	YB1.0G302.25.012+	A-19	YB1.0G304.35.012	A-18
YB1.0G300.58.012	A-16	YB1.0G302.26.012	A-18	YB1.0G307.07.012	A-20
YB1.0G300.59.012	A-16	YB1.0G302.27.012+	A-18	YB1.0G307.12.012	A-20
YB1.0G300.60.012	A-16	YB1.0G302.28.012	A-18	YB1.0G307.81.012	A-20
YB1.0G300.61.012	A-16	YB1.0G302.29.012	A-19	YB1.0G307.87.012	A-20
YB1.0G300.62.012	A-16	YB1.0G302.30.012	A-18	YB1.0G307.88.012	A-20
YB1.0G300.64.012	A-15	YB1.0G302.31.012+	A-18	YB1.0G307.90.012	A-20
YB1.0G300.65.012	A-16	YB1.0G302.32.012+	A-18	YB1.0G307.91.012	A-20
YB1.0G300.66.012	A-16	YB1.0G302.33.012+	A-18	YB1.0G345.05.012	A-15
YB1.0G300.70.012	A-15	YB1.0G302.35.012	A-19	YB1.0G500.00	A-21
YB1.0G300.71.012+	A-16	YB1.0G302.36.012	A-19	YB1.0G500.00.012	A-21
YB1.0G300.72.012+	A-16	YB1.0G302.37.012	A-19	YB1.0L112.00.012CL	A-91
YB1.0G300.77.012	A-16	YB1.0G302.38.012+	A-19	YB1.0L114.00.012CL	A-91
YB1.0G301.05.012	A-17	YB1.0G302.39.012	A-19	YB1.0L150.00.012CL	A-92
YB1.0G301.06.012	A-17	YB1.0G302.40.012	A-19	YB1.0L210.50.012CL	A-91
		YB1.0G302.41.012+	A-19	YB1.0L311.45.012MCL	A-87

YB1.0L311.45.066ML	A-87	YB1.0L3S2.64.012CL	A-89	YB1.0M311.22.012CL	A-61
YB1.0L311.58.012ML	A-87	YB1.0L3S2.70.012CL	A-89	YB1.0M311.23.012CL	A-61
YB1.0L311.77.012ML	A-87	YB1.0L3S2.71.012CL	A-89	YB1.0M311.24.012CL	A-61
YB1.0L3S1.07.012CL	A-87	YB1.0L3S2.72.012CL	A-89	YB1.0M311.25.012CL	A-61
YB1.0L3S1.12.012CL	A-87	YB1.0L3S2.81.012CL	A-88	YB1.0M311.26.012CL	A-61
YB1.0L3S1.13.012CL	A-87	YB1.0L3S2.83.012CL	A-88	YB1.0M311.27.012CL	A-61
YB1.0L3S1.17.012CL	A-87	YB1.0L3S2.84.012CL	A-88	YB1.0M311.28.012CL	A-61
YB1.0L3S1.18.012CL	A-87	YB1.0L3S2.85.012CL	A-88	YB1.0M311.29.012CL	A-61
YB1.0L3S1.19.012CL	A-87	YB1.0L3S2.86.012CL	A-89	YB1.0M311.30.012CL	A-61
YB1.0L3S1.20.012CL	A-87	YB1.0L3S2.87.012CL	A-88	YB1.0M311.31.012CL	A-61
YB1.0L3S1.21.012CL	A-87	YB1.0L3S2.88.012CL	A-89	YB1.0M311.32.012CL	A-61
YB1.0L3S1.22.012CL	A-87	YB1.0L3S2.89.012CL	A-89	YB1.0M311.33.012CL	A-61
YB1.0L3S1.23.012CL	A-87	YB1.0L3S2.90.012CL	A-88	YB1.0M311.35.012CL	A-61
YB1.0L3S1.24.012CL	A-87	YB1.0L3S2.91.012CL	A-88	YB1.0M311.36.012CL	A-61
YB1.0L3S1.25.012CL	A-87	YB1.0L3S2.92.012CL	A-88	YB1.0M311.37.012CL	A-61
YB1.0L3S1.26.012CL	A-87	YB1.0L3S2.94.012CL	A-88	YB1.0M311.38.012CL	A-61
YB1.0L3S1.27.012CL	A-87	YB1.0L3S2.95.012CL	A-88	YB1.0M311.39.012CL	A-61
YB1.0L3S1.28.012CL	A-87	YB1.0L3S2.96.012CL	A-89	YB1.0M311.40.012CL	A-61
YB1.0L3S1.29.012CL	A-87	YB1.0L3S2.97.012CL	A-88	YB1.0M311.41.012CL	A-61
YB1.0L3S1.30.012CL	A-87	YB1.0L3S2.98.012CL	A-89	YB1.0M311.42.012CL	A-61
YB1.0L3S1.31.012CL	A-87	YB1.0L3S2.99.012CL	A-89	YB1.0M311.43.012CL	A-61
YB1.0L3S1.32.012CL	A-87	YB1.0L3S2.A1.012CL	A-89	YB1.0M311.44.012CL+	A-61
YB1.0L3S1.33.012CL	A-87	YB1.0L3S2.A2.012CL	A-89	YB1.0M311.45.012CL	A-61
YB1.0L3S1.35.012CL	A-87	YB1.0L3S2.A3.012CL	A-89	YB1.0M311.49.012CL+	A-61
YB1.0L3S1.36.012CL	A-87	YB1.0L3S2.A4.012CL	A-89	YB1.0M311.52.012CL	A-61
YB1.0L3S1.37.012CL	A-87	YB1.0L3S2.A5.012CL	A-89	YB1.0M311.54.012CL	A-61
YB1.0L3S1.38.012CL	A-87	YB1.0L3S2.A6.012CL	A-89	YB1.0M311.56.012CL	A-61
YB1.0L3S1.39.012CL	A-87	YB1.0L3S2.A8.012CL	A-89	YB1.0M311.57.012CL	A-61
YB1.0L3S1.40.012CL	A-87	YB1.0L3S2.A9.012CL	A-89	YB1.0M311.59.012CL+	A-61
YB1.0L3S1.41.012CL	A-87	YB1.0L3S2.B1.012CL	A-89	YB1.0M311.60.012CL	A-61
YB1.0L3S1.42.012CL	A-87	YB1.0L3S2.B2.012CL	A-89	YB1.0M311.64.012CL+	A-61
YB1.0L3S1.43.012CL	A-87	YB1.0L3S2.B3.012CL	A-89	YB1.0M311.65.012CL	A-61
YB1.0L3S1.49.012CL	A-87	YB1.0L3S2.B4.012CL	A-89	YB1.0M311.66.012CL	A-61
YB1.0L3S1.54.012CL	A-87	YB1.0L3S2.B5.012CL	A-89	YB1.0M311.70.012CL	A-61
YB1.0L3S1.55.012CL	A-87	YB1.0L3S2.B8.012CL	A-89	YB1.0M311.71.012CL	A-61
YB1.0L3S1.56.012CL	A-87	YB1.0L3S2.B9.012CL	A-89	YB1.0M311.77.012CL	A-61
YB1.0L3S1.60.012CL	A-87	YB1.0L3S4.02.012CL	A-88	YB1.0M312.07.012CL	A-62
YB1.0L3S1.64.012CL	A-87	YB1.0L3S4.03.012CL	A-88	YB1.0M312.12.012CL	A-62
YB1.0L3S1.70.012CL	A-87	YB1.0L3S4.04.012CL	A-88	YB1.0M312.13.012CL	A-62
YB1.0L3S1.71.012CL	A-87	YB1.0L3S4.05.012CL	A-88	YB1.0M312.17.012CL	A-62
YB1.0L3S1.72.012CL	A-87	YB1.0L3S4.06.012CL	A-88	YB1.0M312.18.012CL	A-62
YB1.0L3S2.07.012CL	A-88	YB1.0L3S4.07.012CL	A-88	YB1.0M312.19.012CL	A-62
YB1.0L3S2.12.012CL	A-88	YB1.0L3S4.08.012CL	A-88	YB1.0M312.20.012CL	A-62
YB1.0L3S2.13.012CL	A-88	YB1.0L3S4.13.012CL	A-88	YB1.0M312.21.012CL	A-62
YB1.0L3S2.17.012CL	A-88	YB1.0L3S4.20.012CL	A-88	YB1.0M312.23.012CL	A-63
YB1.0L3S2.18.012CL	A-88	YB1.0L3S4.21.012CL	A-88	YB1.0M312.24.012CL+	A-63
YB1.0L3S2.19.012CL	A-88	YB1.0L3S4.35.012CL	A-88	YB1.0M312.25.012CL	A-63
YB1.0L3S2.21.012CL	A-88	YB1.0L3S7.07.012CL	A-90	YB1.0M312.26.012CL	A-62
YB1.0L3S2.22.012CL	A-89	YB1.0L3S7.12.012CL	A-90	YB1.0M312.27.012CL	A-62
YB1.0L3S2.23.012CL	A-89	YB1.0L3S7.81.012CL	A-90	YB1.0M312.28.012CL	A-62
YB1.0L3S2.24.012CL	A-89	YB1.0L3S7.87.012CL	A-90	YB1.0M312.29.012CL	A-62
YB1.0L3S2.26.012CL	A-88	YB1.0L3S7.88.012CL	A-90	YB1.0M312.30.012CL	A-62
YB1.0L3S2.27.012CL	A-88	YB1.0L3S7.90.012CL	A-90	YB1.0M312.31.012CL+	A-62
YB1.0L3S2.28.012CL	A-88	YB1.0L3S7.91.012CL	A-90	YB1.0M312.32.012CL+	A-62
YB1.0L3S2.29.012CL	A-88	YB1.0L3S7.92.012CL	A-90	YB1.0M312.33.012CL+	A-62
YB1.0L3S2.30.012CL	A-88	YB1.0L3S7.B5.012CL	A-90	YB1.0M312.35.012CL+	A-63
YB1.0L3S2.31.012CL	A-88	YB1.0L410.00.012CL	A-92	YB1.0M312.36.012CL+	A-63
YB1.0L3S2.32.012CL	A-88	YB1.0L415.01.012CL	A-93	YB1.0M312.37.012CL+	A-63
YB1.0L3S2.33.012CL	A-88	YB1.0L510.00.012CL	A-90	YB1.0M312.38.012CL+	A-63
YB1.0L3S2.35.012CL	A-89	YB1.0L610.00.0CL	A-92	YB1.0M312.39.012CL	A-63
YB1.0L3S2.36.012CL	A-89	YB1.0M311.06.012CL	A-61	YB1.0M312.40.012CL+	A-63
YB1.0L3S2.37.012CL	A-89	YB1.0M311.07.012CL	A-61	YB1.0M312.42.012CL+	A-63
YB1.0L3S2.38.012CL	A-89	YB1.0M311.09.012CL	A-61	YB1.0M312.43.012CL+	A-63
YB1.0L3S2.39.012CL	A-89	YB1.0M311.10.012CL	A-61	YB1.0M312.54.012CL+	A-63
YB1.0L3S2.40.012CL	A-89	YB1.0M311.11.012CL	A-61	YB1.0M312.64.012CL+	A-63
YB1.0L3S2.41.012CL	A-89	YB1.0M311.12.012CL	A-61	YB1.0M312.70.012CL+	A-63
YB1.0L3S2.42.012CL	A-89	YB1.0M311.13.012CL	A-61	YB1.0M312.81.012CL	A-62
YB1.0L3S2.43.012CL	A-89	YB1.0M311.17.012CL	A-61	YB1.0M312.82.012CL	A-62
YB1.0L3S2.49.012CL	A-89	YB1.0M311.18.012CL	A-61	YB1.0M312.83.012CL	A-62
YB1.0L3S2.54.012CL	A-89	YB1.0M311.19.012CL	A-61	YB1.0M312.84.012CL+	A-62
YB1.0L3S2.55.012CL	A-89	YB1.0M311.20.012CL	A-61	YB1.0M312.85.012CL+	A-62
YB1.0L3S2.56.012CL	A-89	YB1.0M311.21.012CL	A-61	YB1.0M312.87.012CL+	A-63

YB1.0M312.88.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.28.012	A-69	YB1.0M3T2.90.012+	A-70
YB1.0M312.89.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.29.012	A-69	YB1.0M3T2.91.012	A-70
YB1.0M312.90.012CL+	A-62	YB1.0M3T1.30.012	A-69	YB1.0M3T2.92.012+	A-70
YB1.0M312.91.012CL	A-62	YB1.0M3T1.31.012	A-69	YB1.0M3T2.93.012+	A-71
YB1.0M312.92.012CL+	A-62	YB1.0M3T1.32.012	A-69	YB1.0M3T2.94.012+	A-70
YB1.0M312.93.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.33.012	A-69	YB1.0M3T2.95.012+	A-71
YB1.0M312.94.012CL+	A-62	YB1.0M3T1.35.012	A-69	YB1.0M3T2.96.012+	A-71
YB1.0M312.95.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.36.012	A-69	YB1.0M3T2.97.012+	A-71
YB1.0M312.96.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.37.012	A-69	YB1.0M3T2.98.012+	A-71
YB1.0M312.97.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.38.012	A-69	YB1.0M3T2.99.012+	A-71
YB1.0M312.98.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.39.012	A-69	YB1.0M3T2.A1.012+	A-71
YB1.0M312.99.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.40.012	A-69	YB1.0M3T2.A2.012+	A-71
YB1.0M312.A1.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.41.012	A-69	YB1.0M3T2.A3.012+	A-71
YB1.0M312.A2.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.42.012	A-69	YB1.0M3T2.A4.012+	A-71
YB1.0M312.A3.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.43.012	A-69	YB1.0M3T2.A6.012+	A-71
YB1.0M312.A4.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.44.012	A-69	YB1.0M3T2.A8.012+	A-71
YB1.0M312.A6.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.45.012	A-69	YB1.0M3T2.A9.012+	A-71
YB1.0M312.A8.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.49.012	A-69	YB1.0M3T2.B3.012+	A-71
YB1.0M312.A9.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.52.012	A-69	YB1.0M3T2.B4.012+	A-71
YB1.0M312.B3.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.53.012	A-69	YB1.0M3T2.B9.012+	A-71
YB1.0M312.B4.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.54.012	A-69	YB1.0M3T7.07.012	A-72
YB1.0M312.B9.012CL+	A-63	YB1.0M3T1.56.012	A-69	YB1.0M3T7.12.012	A-72
YB1.0M314.02.012CL	A-62	YB1.0M3T1.57.012	A-69	YB1.0M3T7.81.012	A-72
YB1.0M314.03.012CL	A-62	YB1.0M3T1.59.012	A-69	YB1.0M3T7.87.012	A-72
YB1.0M314.04.012CL	A-62	YB1.0M3T1.60.012	A-69	YB1.0M3T7.88.012	A-72
YB1.0M314.05.012CL	A-62	YB1.0M3T1.61.012	A-69	YB1.0M3T7.90.012	A-72
YB1.0M314.06.012CL	A-62	YB1.0M3T1.64.012	A-69	YB1.0M3T7.91.012	A-72
YB1.0M314.07.012CL	A-62	YB1.0M3T1.65.012	A-69	YB1.0M3T7.92.012	A-72
YB1.0M314.08.012CL	A-62	YB1.0M3T1.66.012	A-69	YB1.0M3T7.93.012	A-72
YB1.0M314.13.012CL	A-62	YB1.0M3T1.70.012	A-69	YB1.0M3T7.A3.012	A-72
YB1.0M314.20.012CL	A-62	YB1.0M3T1.71.012	A-69	YB1.0M3T7.C6.012	A-72
YB1.0M314.21.012CL	A-62	YB1.0M3T1.77.012	A-69	YB1.0M3T7.C7.012	A-72
YB1.0M314.35.012CL	A-62	YB1.0M3T2.07.012	A-70	YB1.0M410.00.012CL	A-65,
YB1.0M317.07.012CL	A-64	YB1.0M3T2.10.012+	A-70		A-73
YB1.0M317.12.012CL	A-64	YB1.0M3T2.12.012	A-70	YB1.0M510.00.012CL	A-65,
YB1.0M317.81.012CL	A-64	YB1.0M3T2.13.012	A-70		A-73
YB1.0M317.87.012CL	A-64	YB1.0M3T2.17.012	A-70	YB1.0M510.10.012CL	A-65,
YB1.0M317.88.012CL	A-64	YB1.0M3T2.18.012	A-70		A-73
YB1.0M317.90.012CL	A-64	YB1.0M3T2.19.012	A-70	YB1.0M610.00.0CL	A-65,
YB1.0M317.91.012CL	A-64	YB1.0M3T2.20.012	A-70		A-73
YB1.0M317.92.012CL	A-64	YB1.0M3T2.21.012	A-70	YB1.0N310.07.012	A-29
YB1.0M317.93.012CL	A-64	YB1.0M3T2.23.012	A-71	YB1.0N310.10.012	A-29
YB1.0M317.A3.012CL	A-64	YB1.0M3T2.24.012+	A-71	YB1.0N310.12.012	A-29
YB1.0M324.02.012	A-70	YB1.0M3T2.25.012	A-71	YB1.0N310.13.012	A-29
YB1.0M324.03.012	A-70	YB1.0M3T2.26.012	A-70	YB1.0N310.17.012	A-29
YB1.0M324.04.012	A-70	YB1.0M3T2.27.012	A-70	YB1.0N310.18.012	A-29
YB1.0M324.05.012	A-70	YB1.0M3T2.28.012	A-70	YB1.0N310.19.012	A-29
YB1.0M324.06.012	A-70	YB1.0M3T2.29.012	A-70	YB1.0N310.20.012	A-29
YB1.0M324.07.012	A-70	YB1.0M3T2.30.012	A-70	YB1.0N310.21.012	A-29
YB1.0M324.08.012	A-70	YB1.0M3T2.31.012+	A-70	YB1.0N310.22.012	A-29
YB1.0M324.13.012	A-70	YB1.0M3T2.32.012+	A-70	YB1.0N310.23.012	A-29
YB1.0M324.20.012	A-70	YB1.0M3T2.33.012+	A-70	YB1.0N310.24.012	A-29
YB1.0M324.21.012	A-70	YB1.0M3T2.35.012+	A-71	YB1.0N310.25.012	A-29
YB1.0M324.35.012	A-70	YB1.0M3T2.36.012+	A-71	YB1.0N310.26.012	A-29
YB1.0M3T1.06.012	A-69	YB1.0M3T2.37.012+	A-71	YB1.0N310.27.012	A-29
YB1.0M3T1.07.012	A-69	YB1.0M3T2.38.012+	A-71	YB1.0N310.28.012	A-29
YB1.0M3T1.09.012	A-69	YB1.0M3T2.39.012	A-71	YB1.0N310.29.012	A-29
YB1.0M3T1.10.012	A-69	YB1.0M3T2.40.012+	A-71	YB1.0N310.30.012	A-29
YB1.0M3T1.11.012	A-69	YB1.0M3T2.42.012+	A-71	YB1.0N310.31.012	A-29
YB1.0M3T1.12.012	A-69	YB1.0M3T2.43.012+	A-71	YB1.0N310.32.012	A-29
YB1.0M3T1.13.012	A-69	YB1.0M3T2.46.012+	A-70	YB1.0N310.33.012	A-29
YB1.0M3T1.17.012	A-69	YB1.0M3T2.54.012+	A-71	YB1.0N310.35.012	A-29
YB1.0M3T1.18.012	A-69	YB1.0M3T2.64.012+	A-71	YB1.0N310.36.012	A-29
YB1.0M3T1.19.012	A-69	YB1.0M3T2.70.012+	A-71	YB1.0N310.37.012	A-29
YB1.0M3T1.20.012	A-69	YB1.0M3T2.81.012	A-70	YB1.0N310.38.012	A-29
YB1.0M3T1.21.012	A-69	YB1.0M3T2.82.012	A-70	YB1.0N310.39.012	A-29
YB1.0M3T1.22.012	A-69	YB1.0M3T2.83.012	A-70	YB1.0N310.40.012	A-29
YB1.0M3T1.23.012	A-69	YB1.0M3T2.84.012+	A-70	YB1.0N310.41.012	A-29
YB1.0M3T1.24.012	A-69	YB1.0M3T2.85.012+	A-70	YB1.0N310.42.012	A-29
YB1.0M3T1.25.012	A-69	YB1.0M3T2.87.012+	A-71	YB1.0N310.43.012	A-29
YB1.0M3T1.26.012	A-69	YB1.0M3T2.88.012+	A-71	YB1.0N310.44.012	A-29
YB1.0M3T1.27.012	A-69	YB1.0M3T2.89.012+	A-71	YB1.0N310.45.012	A-29

YB1.ON310.49.012	A-29	YB1.ON314.03.012	A-31	YB1.ON3S1.70.012	A-30
YB1.ON310.52.012	A-29	YB1.ON314.04.012	A-31	YB1.ON3S1.71.012	A-30
YB1.ON310.54.012	A-29	YB1.ON314.05.012	A-31	YB1.ON3S1.77.012	A-30
YB1.ON310.56.012	A-29	YB1.ON314.06.012	A-31	YB1.ON3S2.07.012	A-33
YB1.ON310.57.012	A-29	YB1.ON314.07.012	A-31	YB1.ON3S2.10.012	A-33
YB1.ON310.59.012	A-29	YB1.ON314.08.012	A-31	YB1.ON3S2.12.012	A-33
YB1.ON310.60.012	A-29	YB1.ON314.09.012	A-31	YB1.ON3S2.13.012	A-33
YB1.ON310.62.012	A-29	YB1.ON314.13.012+	A-31	YB1.ON3S2.17.012	A-33
YB1.ON310.64.012	A-29	YB1.ON314.20.012+	A-31	YB1.ON3S2.18.012	A-33
YB1.ON310.65.012	A-29	YB1.ON314.21.012+	A-31	YB1.ON3S2.19.012	A-33
YB1.ON310.70.012	A-29	YB1.ON314.35.012+	A-31	YB1.ON3S2.20.012	A-33
YB1.ON310.71.012	A-29	YB1.ON317.07.012	A-34	YB1.ON3S2.21.012	A-33
YB1.ON310.77.012	A-29	YB1.ON317.12.012	A-34	YB1.ON3S2.23.012	A-34
YB1.ON312.07.012	A-32	YB1.ON317.81.012	A-34	YB1.ON3S2.25.012	A-34
YB1.ON312.10.012	A-32	YB1.ON317.87.012	A-34	YB1.ON3S2.26.012	A-33
YB1.ON312.12.012	A-32	YB1.ON317.88.012	A-34	YB1.ON3S2.27.012	A-33
YB1.ON312.13.012	A-32	YB1.ON317.90.012	A-34	YB1.ON3S2.28.012	A-33
YB1.ON312.17.012	A-32	YB1.ON317.91.012	A-34	YB1.ON3S2.29.012	A-33
YB1.ON312.18.012	A-32	YB1.ON317.92.012	A-34	YB1.ON3S2.30.012	A-33
YB1.ON312.19.012	A-32	YB1.ON317.93.012	A-34	YB1.ON3S2.35.012	A-34
YB1.ON312.20.012	A-32	YB1.ON317.A3.012	A-34	YB1.ON3S2.36.012	A-34
YB1.ON312.21.012	A-32	YB1.ON324.02.012	A-31	YB1.ON3S2.37.012	A-34
YB1.ON312.22.012+	A-32	YB1.ON324.03.012	A-31	YB1.ON3S2.39.012	A-33
YB1.ON312.23.012	A-32	YB1.ON324.04.012	A-31	YB1.ON3S2.40.012	A-34
YB1.ON312.24.012+	A-32	YB1.ON324.05.012	A-31	YB1.ON3S2.42.012	A-33
YB1.ON312.25.012	A-32	YB1.ON324.06.012	A-31	YB1.ON3S2.43.012	A-34
YB1.ON312.26.012	A-32	YB1.ON324.07.012	A-31	YB1.ON3S2.44.012	A-34
YB1.ON312.27.012	A-32	YB1.ON324.08.012	A-31	YB1.ON3S2.54.012	A-34
YB1.ON312.28.012	A-32	YB1.ON324.09.012	A-31	YB1.ON3S2.58.012	A-34
YB1.ON312.29.012	A-32	YB1.ON3S1.07.012	A-30	YB1.ON3S2.61.012	A-34
YB1.ON312.30.012	A-32	YB1.ON3S1.12.012	A-30	YB1.ON3S2.64.012	A-34
YB1.ON312.31.012+	A-32	YB1.ON3S1.13.012	A-30	YB1.ON3S2.65.012	A-34
YB1.ON312.32.012+	A-32	YB1.ON3S1.17.012	A-30	YB1.ON3S2.70.012	A-34
YB1.ON312.33.012+	A-32	YB1.ON3S1.18.012	A-30	YB1.ON3S2.71.012	A-34
YB1.ON312.35.012	A-33	YB1.ON3S1.19.012	A-30	YB1.ON3S2.72.012	A-34
YB1.ON312.36.012	A-33	YB1.ON3S1.20.012	A-30	YB1.ON3S2.81.012	A-33
YB1.ON312.37.012	A-33	YB1.ON3S1.21.012	A-30	YB1.ON3S2.82.012	A-33
YB1.ON312.38.012+	A-32	YB1.ON3S1.22.012	A-30	YB1.ON3S2.83.012	A-33
YB1.ON312.39.012	A-32	YB1.ON3S1.23.012	A-30	YB1.ON3S2.84.012	A-33
YB1.ON312.40.012+	A-33	YB1.ON3S1.24.012	A-30	YB1.ON3S2.85.012	A-33
YB1.ON312.41.012+	A-32	YB1.ON3S1.25.012	A-30	YB1.ON3S2.86.012	A-34
YB1.ON312.42.012	A-32	YB1.ON3S1.26.012	A-30	YB1.ON3S2.89.012	A-34
YB1.ON312.43.012	A-32	YB1.ON3S1.27.012	A-30	YB1.ON3S2.91.012	A-33
YB1.ON312.54.012	A-32	YB1.ON3S1.28.012	A-30	YB1.ON3S2.94.012	A-33
YB1.ON312.64.012	A-32	YB1.ON3S1.29.012	A-30	YB1.ON3S2.96.012+	A-33
YB1.ON312.70.012+	A-33	YB1.ON3S1.30.012	A-30	YB1.ON3S2.98.012	A-33
YB1.ON312.81.012	A-32	YB1.ON3S1.31.012	A-30	YB1.ON3S2.A2.012+	A-34
YB1.ON312.82.012	A-32	YB1.ON3S1.32.012	A-30	YB1.ON3S2.A3.012+	A-33
YB1.ON312.83.012	A-32	YB1.ON3S1.33.012	A-30	YB1.ON3S7.07.012	A-35
YB1.ON312.84.012	A-32	YB1.ON3S1.35.012	A-30	YB1.ON3S7.12.012	A-35
YB1.ON312.85.012	A-32	YB1.ON3S1.36.012	A-30	YB1.ON3S7.81.012	A-35
YB1.ON312.87.012+	A-32	YB1.ON3S1.37.012	A-30	YB1.ON3S7.87.012	A-35
YB1.ON312.88.012+	A-32	YB1.ON3S1.38.012	A-30	YB1.ON3S7.88.012	A-35
YB1.ON312.90.012+	A-32	YB1.ON3S1.39.012	A-30	YB1.ON3S7.90.012	A-35
YB1.ON312.91.012	A-32	YB1.ON3S1.40.012	A-30	YB1.ON3S7.91.012	A-35
YB1.ON312.92.012+	A-32	YB1.ON3S1.41.012	A-30	YB1.ON3S7.92.012	A-35
YB1.ON312.93.012+	A-33	YB1.ON3S1.42.012	A-30	YB1.ON3S7.93.012	A-35
YB1.ON312.94.012+	A-32	YB1.ON3S1.43.012	A-30	YB1.ON3S7.A3.012	A-35
YB1.ON312.95.012+	A-32	YB1.ON3S1.44.012	A-30	YB1.ON3S7.C6.012	A-35
YB1.ON312.96.012+	A-32	YB1.ON3S1.49.012	A-30	YB1.ON3S7.C7.012	A-35
YB1.ON312.97.012+	A-32	YB1.ON3S1.52.012	A-30	YB1.ON410.00.012	A-36
YB1.ON312.98.012	A-32	YB1.ON3S1.53.012	A-30	YB1.ON510.00.012	A-35
YB1.ON312.99.012+	A-32	YB1.ON3S1.54.012	A-30	YB1.ON610.00.0	A-36
YB1.ON312.A1.012+	A-32	YB1.ON3S1.56.012	A-30	YB1.OP116.00.012	A-81,
YB1.ON312.A2.012+	A-32	YB1.ON3S1.57.012	A-30		A-82
YB1.ON312.A3.012+	A-32	YB1.ON3S1.58.012+	A-30	YB1.OP120.00.012	A-81
YB1.ON312.A4.012+	A-32	YB1.ON3S1.59.012	A-30	YB1.OP149.00.012	A-81
YB1.ON312.A6.012+	A-32	YB1.ON3S1.60.012	A-30	YB1.OP150.00.012	A-80
YB1.ON312.A8.012+	A-33	YB1.ON3S1.61.012	A-30	YB1.OP156.00.012	A-81
YB1.ON312.A9.012+	A-33	YB1.ON3S1.64.012	A-30	YB1.OP210.55.012	A-80
YB1.ON312.B4.012+	A-33	YB1.ON3S1.65.012	A-30	YB1.OP314.02.012	A-78
YB1.ON314.02.012	A-31	YB1.ON3S1.66.012	A-30	YB1.OP314.03.012	A-78

YB1.OP314.04.012	A-78	YB1.OP3S2.36.012	A-79	YB-PZ3540	A-95
YB1.OP314.05.012	A-78	YB1.OP3S2.37.012	A-79	YB-PZ3545	A-95
YB1.OP314.06.012	A-78	YB1.OP3S2.39.012	A-78	YB-PZ3555	A-95
YB1.OP314.07.012	A-78	YB1.OP3S2.42.012	A-78	YB-PZ3560	A-95
YB1.OP314.08.012	A-78	YB1.OP3S2.43.012	A-78	YB-PZ3565	A-95
YB1.OP314.13.012	A-78	YB1.OP3S2.44.012	A-79	YB-PZ3570	A-95
YB1.OP314.20.012	A-78	YB1.OP3S2.54.012	A-79	YB-PZ4040	A-95
YB1.OP314.21.012	A-78	YB1.OP3S2.57.012	A-79	YB-PZ4045	A-95
YB1.OP3S1.06.012	A-77	YB1.OP3S2.61.012	A-79	YB-PZ4050	A-95
YB1.OP3S1.07.012	A-77	YB1.OP3S2.64.012	A-79	YB-PZ4545	A-95
YB1.OP3S1.10.012	A-77	YB1.OP3S2.65.012	A-79	YB-PZ4550	A-95
YB1.OP3S1.12.012	A-77	YB1.OP3S2.81.012	A-78	YB-PZ4555	A-95
YB1.OP3S1.13.012	A-77	YB1.OP3S2.82.012	A-78	YB-PZ4560	A-95
YB1.OP3S1.17.012	A-77	YB1.OP3S2.83.012	A-78		
YB1.OP3S1.18.012	A-77	YB1.OP3S2.84.012	A-78		
YB1.OP3S1.19.012	A-77	YB1.OP3S2.85.012	A-78		
YB1.OP3S1.20.012	A-77	YB1.OP3S2.91.012	A-78		
YB1.OP3S1.21.012	A-77	YB1.OP3S2.96.012+	A-78		
YB1.OP3S1.22.012	A-77	YB1.OP3S2.97.012+	A-78		
YB1.OP3S1.23.012	A-77	YB1.OP3S2.98.012	A-78		
YB1.OP3S1.24.012	A-77	YB1.OP3S2.A2.012+	A-79		
YB1.OP3S1.25.012	A-77	YB1.OP3S7.07.012	A-79		
YB1.OP3S1.26.012	A-77	YB1.OP3S7.12.012	A-79		
YB1.OP3S1.27.012	A-77	YB1.OP3S7.81.012	A-79		
YB1.OP3S1.28.012	A-77	YB1.OP3S7.87.012	A-79		
YB1.OP3S1.29.012	A-77	YB1.OP3S7.88.012	A-79		
YB1.OP3S1.30.012	A-77	YB1.OP3S7.90.012	A-79		
YB1.OP3S1.31.012	A-77	YB1.OP3S7.91.012	A-79		
YB1.OP3S1.32.012	A-77	YB1.OP3S7.92.012	A-79		
YB1.OP3S1.33.012	A-77	YB1.OP3S7.93.012	A-79		
YB1.OP3S1.35.012	A-77	YB1.OP3S7.A3.012	A-79		
YB1.OP3S1.36.012	A-77	YB1.OP3S7.C6.012	A-79		
YB1.OP3S1.37.012	A-77	YB1.OP3S7.C7.012	A-79		
YB1.OP3S1.38.012	A-77	YB1.OP415.01.012	A-82		
YB1.OP3S1.39.012	A-77	YB1.OP415.03.012	A-82		
YB1.OP3S1.40.012	A-77	YB1.OP510.00.012	A-80		
YB1.OP3S1.41.012	A-77	YB1.OP510.10.012	A-80		
YB1.OP3S1.42.012	A-77	YB1.OP610.10.012	A-81		
YB1.OP3S1.43.012	A-77	YB1.72210.16.0+	A-97		
YB1.OP3S1.49.012	A-77	YB1.72210.16.012+	A-97		
YB1.OP3S1.52.012	A-77	YB1.72210.20.0+	A-97		
YB1.OP3S1.53.012	A-77	YB1.72210.20.012+	A-97		
YB1.OP3S1.54.012	A-77	YB1.72210.25.0+	A-97		
YB1.OP3S1.56.012	A-77	YB1.72210.25.012+	A-97		
YB1.OP3S1.57.012	A-77	YB1.72210.30.0+	A-97		
YB1.OP3S1.59.012	A-77	YB1.72210.30.012+	A-97		
YB1.OP3S1.60.012	A-77	YB1.72215.30.0+	A-97		
YB1.OP3S1.61.012	A-77	YB1.72250.26.0	A-24,		
YB1.OP3S1.64.012	A-77		A-98		
YB1.OP3S1.65.012	A-77	YB1.72251.01.0	A-24		
YB1.OP3S1.66.012	A-77	YB1.72251.03.0	A-24		
YB1.OP3S1.70.012	A-77	YBK.99086.01.012	A-102		
YB1.OP3S1.71.012	A-77	YB-KEY.LIT-E	A-96		
YB1.OP3S1.77.012	A-77	YB-KNOB-ASSEMBLY	A-99		
YB1.OP3S2.07.012	A-78	YB-PZ1030K	A-96		
YB1.OP3S2.10.012	A-78	YB-PZ2222	A-95		
YB1.OP3S2.12.012	A-78	YB-PZ2525	A-95		
YB1.OP3S2.13.012	A-78	YB-PZ3010	A-95		
YB1.OP3S2.17.012	A-78	YB-PZ3030	A-95		
YB1.OP3S2.18.012	A-78	YB-PZ3030.KA	A-95		
YB1.OP3S2.19.012	A-78	YB-PZ3030B	A-96		
YB1.OP3S2.20.012	A-78	YB-PZ3030K	A-96		
YB1.OP3S2.21.012	A-78	YB-PZ3035	A-95		
YB1.OP3S2.23.012	A-79	YB-PZ3040	A-95		
YB1.OP3S2.25.012	A-78	YB-PZ3045	A-95		
YB1.OP3S2.26.012	A-78	YB-PZ3050	A-95		
YB1.OP3S2.27.012	A-78	YB-PZ3055	A-95		
YB1.OP3S2.28.012	A-78	YB-PZ3060	A-95		
YB1.OP3S2.29.012	A-78	YB-PZ3065	A-95		
YB1.OP3S2.30.012	A-78	YB-PZ3070	A-95		
YB1.OP3S2.31.012+	A-78	YB-PZ3075	A-95		
YB1.OP3S2.35.012	A-79	YB-PZ3535	A-95		

BELANGRIJKE KENMERKEN

ACTIEVEVEILIGHEID:

- Sleutelvariatie : meer dan 30.000

PASSIEVEVEILIGHEID:

- Uittrekbeveiliging : Schuine baard
- Inboorbeveiliging :
eerste paar stiften uit gehard staal
- Aftastbelemmering :
speciaal gevormde volgstift

MOGELIJKHEDEN IN SLUITSYSTEMEN:

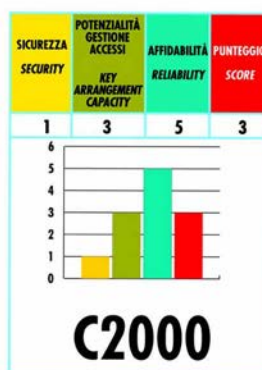
- Standard profiel :
1.000 verschillende cilinders per hoofdsleutel
- Geïntegreerde profielen :
aanzienlijke hoeveelheden mogelijk

BETROUWBAARHEID:

- Getest op 100.000 sluitingen

CERTIFICERING:

- Gefabriceerd conform de Europese EN 1303 norm
- Duurzaamheid graad 6



TECHNISCHE SPECIFICATIES

CILINDER:

- 5 stiften (3,4 voor de kortste maten)
- Lichaam en kern in messing
- Zelfsmerend gesinterd stalen DIN meenemer
- Sleutelstiften :
messing
gehard staal in de eerste positie
- Kernstiften :
messing in speciale vorm
gehard staal in de eerste positie
- Veren in fosforbrons

SLEUTEL:

- Speciale legering op basis van messing
- Vernikkeld
- 2,2mm dik
- 0,44mm diepe insnijding

ANDERE SPECIFICATIES

AFWERKING:

- Standaard vernikkeld (fin 12)
- Op verzoek : messing gepolijst (fin 66)
messing gesatineerd (fin 00)

OP VERZOEK:

- KA, MK, GMK, GGMK, CE, CA, C5, CL
(sluitsystemen)
- Gepersonaliseerd profiel /PP

STANDAARDGELEVERDMET :

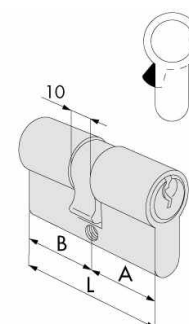
- Bevestigingsschroeven M5x75
- 3 sleutels YB1.01070.10.1 (5 stiften)
of
YB1.01070.05.1 (4 stiften)
of
YB1.01070.01.1 (3 stiften)

Dubbele cilinders

- 3 sleutels YB1.01070.01.1 (3 pins), YB1.01070.05.1 (4 pins), YB1.01070.10.1 (5 pins)
- Schroef M5x75mm

code	L	A/B	pins	
YB1.0G300.02.012	44	22/22	3	Vernikkeld
YB1.0G300.03.012	49	22/27	3	Vernikkeld
YB1.0G300.04.012	50	25/25	4	Vernikkeld
YB1.0G300.05.012	54	27/27	4	Vernikkeld
YB1.0G300.06.012	60	27/33	4	Vernikkeld
YB1.0G300.09.012	64	27/37	4	Vernikkeld
YB1.0G300.11.012	70	27/43	4	Vernikkeld
YB1.0G300.16.012	80	27/53	4	Vernikkeld
YB1.0G345.05.012	56	28/28	5	Vernikkeld
YB1.0G300.07.012	60	30/30	5	Vernikkeld
YB1.0G300.08.012	63	30/33	5	Vernikkeld
YB1.0G300.26.012	65	30/35	5	Vernikkeld
YB1.0G300.10.012	66	33/33	5	Vernikkeld
YB1.0G300.12.012	70	30/40	5	Vernikkeld
YB1.0G300.13.012	70	35/35	5	Vernikkeld
YB1.0G300.14.012	73	30/43	5	Vernikkeld
YB1.0G300.15.012	74	37/37	5	Vernikkeld
YB1.0G300.27.012	75	30/45	5	Vernikkeld
YB1.0G300.28.012	75	35/40	5	Vernikkeld
YB1.0G300.17.012	80	30/50	5	Vernikkeld
YB1.0G300.19.012	80	35/45	5	Vernikkeld
YB1.0G300.18.012	80	40/40	5	Vernikkeld
YB1.0G300.33.012	85	30/55	5	Vernikkeld
YB1.0G300.31.012	85	35/50	5	Vernikkeld
YB1.0G300.30.012	85	40/45	5	Vernikkeld
YB1.0G300.46.012	86	43/43	5	Vernikkeld
YB1.0G300.20.012	90	30/60	5	Vernikkeld
YB1.0G300.32.012	90	35/55	5	Vernikkeld
YB1.0G300.21.012	90	40/50	5	Vernikkeld
YB1.0G300.29.012	90	45/45	5	Vernikkeld
YB1.0G300.41.012	95	30/65	5	Vernikkeld
YB1.0G300.38.012	95	35/60	5	Vernikkeld
YB1.0G300.42.012	95	40/55	5	Vernikkeld
YB1.0G300.39.012	95	45/50	5	Vernikkeld
YB1.0G300.24.012	100	30/70	5	Vernikkeld
YB1.0G300.22.012	100	35/65	5	Vernikkeld
YB1.0G300.25.012	100	40/60	5	Vernikkeld
YB1.0G300.43.012	100	45/55	5	Vernikkeld
YB1.0G300.23.012	100	50/50	5	Vernikkeld
YB1.0G300.56.012	105	30/75	5	Vernikkeld
YB1.0G300.49.012	105	35/70	5	Vernikkeld
YB1.0G300.54.012	105	45/60	5	Vernikkeld
YB1.0G300.64.012	105	55/50	5	Vernikkeld
YB1.0G300.44.012	105	65/40	5	Vernikkeld
YB1.0G300.37.012	110	30/80	5	Vernikkeld
YB1.0G300.57.012	110	35/75	5	Vernikkeld
YB1.0G300.35.012	110	40/70	5	Vernikkeld
YB1.0G300.45.012	110	45/65	5	Vernikkeld
YB1.0G300.36.012	110	50/60	5	Vernikkeld
YB1.0G300.70.012	110	55/55	5	Vernikkeld

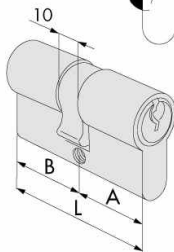
C2000





Dubbele cilinders

C2000



- 3 sleutels YB1.01070.01.1 (3 pins), YB1.01070.05.1 (4 pins), YB1.01070.10.1 (5 pins)
- Schroef M5x75mm

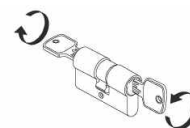
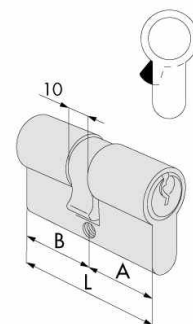
code	L	A/B	pins	
YB1.0G300.77.012	115	30/85	5	Vernikkeld
YB1.0G300.58.012	115	35/80	5	Vernikkeld
YB1.0G300.59.012	115	40/75	5	Vernikkeld
YB1.0G300.61.012	115	45/70	5	Vernikkeld
YB1.0G300.65.012	115	50/65	5	Vernikkeld
YB1.0G300.71.012+	115	55/60	5	Vernikkeld
YB1.0G300.52.012	120	30/90	5	Vernikkeld
YB1.0G300.60.012	120	40/80	5	Vernikkeld
YB1.0G300.62.012	120	45/75	5	Vernikkeld
YB1.0G300.66.012	120	50/70	5	Vernikkeld
YB1.0G300.72.012+	120	55/65	5	Vernikkeld
YB1.0G300.40.012	120	60/60	5	Vernikkeld
YB1.0G300.53.012	130	30/100	5	Vernikkeld
YB1.0G300.50.012	140	70/70	5	Vernikkeld

Cilinders met gevaarfunctie DUO

- 3 sleutels YB1.01070.05.1 (4 pins), YB1.01070.10.1 (5 pins) - Schroef M5x75mm

code	L	A/B	pins	
YB1.0G301.05.012	54	27/27	4	Vernikkeld
YB1.0G301.06.012	60	27/33	4	Vernikkeld
YB1.0G301.09.012	64	27/37	4	Vernikkeld
YB1.0G301.11.012	70	27/43	4	Vernikkeld
YB1.0G301.07.012	60	30/30	5	Vernikkeld
YB1.0G301.26.012	65	30/35	5	Vernikkeld
YB1.0G301.12.012	70	30/40	5	Vernikkeld
YB1.0G301.13.012	70	35/35	5	Vernikkeld
YB1.0G301.27.012+	75	30/45	5	Vernikkeld
YB1.0G301.28.012	75	35/40	5	Vernikkeld
YB1.0G301.17.012+	80	30/50	5	Vernikkeld
YB1.0G301.19.012+	80	35/45	5	Vernikkeld
YB1.0G301.18.012+	80	40/40	5	Vernikkeld
YB1.0G301.33.012+	85	30/55	5	Vernikkeld
YB1.0G301.31.012+	85	35/50	5	Vernikkeld
YB1.0G301.30.012	85	40/45	5	Vernikkeld
YB1.0G301.20.012+	90	30/60	5	Vernikkeld
YB1.0G301.32.012+	90	35/55	5	Vernikkeld
YB1.0G301.21.012	90	40/50	5	Vernikkeld
YB1.0G301.29.012	90	45/45	5	Vernikkeld
YB1.0G301.41.012+	95	30/65	5	Vernikkeld
YB1.0G301.38.012+	95	35/60	5	Vernikkeld
YB1.0G301.42.012+	95	40/55	5	Vernikkeld
YB1.0G301.39.012	95	45/50	5	Vernikkeld
YB1.0G301.24.012+	100	30/70	5	Vernikkeld
YB1.0G301.22.012+	100	35/65	5	Vernikkeld
YB1.0G301.25.012+	100	40/60	5	Vernikkeld
YB1.0G301.43.012+	100	45/55	5	Vernikkeld
YB1.0G301.23.012+	100	50/50	5	Vernikkeld
YB1.0G301.56.012+	105	30/75	5	Vernikkeld
YB1.0G301.49.012+	105	35/70	5	Vernikkeld
YB1.0G301.54.012	105	45/60	5	Vernikkeld
YB1.0G301.64.012+	105	55/50	5	Vernikkeld
YB1.0G301.44.012+	105	65/40	5	Vernikkeld
YB1.0G301.37.012+	110	30/80	5	Vernikkeld
YB1.0G301.57.012+	110	35/75	5	Vernikkeld
YB1.0G301.35.012+	110	40/70	5	Vernikkeld
YB1.0G301.45.012+	110	45/65	5	Vernikkeld
YB1.0G301.36.012+	110	50/60	5	Vernikkeld
YB1.0G301.70.012+	110	55/55	5	Vernikkeld
YB1.0G301.77.012+	115	30/85	5	Vernikkeld
YB1.0G301.65.012+	115	50/65	5	Vernikkeld
YB1.0G301.52.012+	120	30/90	5	Vernikkeld
YB1.0G301.60.012+	120	40/80	5	Vernikkeld
YB1.0G301.40.012+	120	60/60	5	Vernikkeld
YB1.0G301.50.012+	140	70/70	5	Vernikkeld

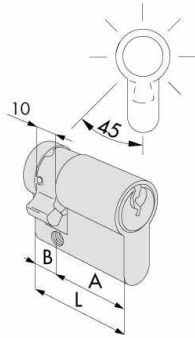
C2000





Halve cilinders

C2000



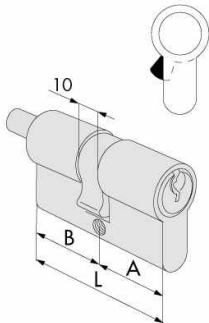
- 3 sleutels YB1.01070.05.1 (4 pins), YB1.01070.10.1 (5 pins)
- Schroef M5x75mm
- Verstelbare nok 8 posities

code	L	A/B	pins	
YB1.0G304.18.012	35	25/10	4	Vernikkeld
YB1.0G304.02.012	40	30/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.09.012	43	33/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.07.012	45	35/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.10.012	47	37/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.03.012	50	40/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.11.012	53	43/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.04.012	60	50/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.35.012	65	55/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.05.012	70	60/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.21.012	74	64/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.06.012	80	70/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.20.012	90	80/10	5	Vernikkeld
YB1.0G304.13.012	104	94/10	5	Vernikkeld



Knopcilinders

C2000



- 3 sleutels YB1.01070.10.1
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop apart geleverd, zie rubriek benodigheden

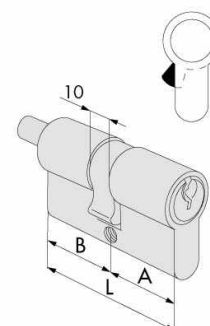
code	L	A/B	pins	
YB1.0G302.07.012	60	30/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G302.26.012	65	30/B35	5	Vernikkeld
YB1.0G302.81.012	65	35/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G302.10.012	66	33/B33	5	Vernikkeld
YB1.0G302.82.012	70	30/B40	5	Vernikkeld
YB1.0G302.13.012	70	35/B35	5	Vernikkeld
YB1.0G302.12.012	70	40/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G302.27.012+	75	30/B45	5	Vernikkeld
YB1.0G302.28.012	75	35/B40	5	Vernikkeld
YB1.0G302.83.012	75	40/B35	5	Vernikkeld
YB1.0G302.91.012+	75	45/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G302.17.012	80	30/B50	5	Vernikkeld
YB1.0G302.19.012	80	35/B45	5	Vernikkeld
YB1.0G302.18.012	80	40/B40	5	Vernikkeld
YB1.0G302.85.012	80	45/B35	5	Vernikkeld
YB1.0G302.90.012+	80	50/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G302.33.012+	85	30/B55	5	Vernikkeld
YB1.0G302.31.012+	85	35/B50	5	Vernikkeld
YB1.0G302.30.012	85	40/B45	5	Vernikkeld
YB1.0G302.84.012	85	45/B40	5	Vernikkeld
YB1.0G302.94.012+	85	50/B35	5	Vernikkeld
YB1.0G302.92.012+	85	55/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G302.46.012	86	43/B43	5	Vernikkeld
YB1.0G302.20.012	90	30/B60	5	Vernikkeld
YB1.0G302.32.012+	90	35/B55	5	Vernikkeld

Knopcilinders

- 3 sleutels YB1.01070.10.1
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop apart geleverd, zie rubriek benodigheden

C2000

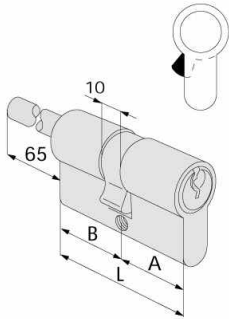
code	L	A/B	pins	
YB1.0G302.21.012	90	40/B50	5	Vernikkeld
YB1.0G302.29.012	90	45/B45	5	Vernikkeld
YB1.0G302.95.012+	90	50/B40	5	Vernikkeld
YB1.0G302.97.012+	90	55/B35	5	Vernikkeld
YB1.0G302.87.012+	90	60/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G302.41.012+	95	30/B65	5	Vernikkeld
YB1.0G302.38.012+	95	35/B60	5	Vernikkeld
YB1.0G302.42.012	95	40/B55	5	Vernikkeld
YB1.0G302.39.012	95	45/B50	5	Vernikkeld
YB1.0G302.96.012+	95	50/B45	5	Vernikkeld
YB1.0G302.98.012+	95	55/B40	5	Vernikkeld
YB1.0G302.A1.012+	95	60/B35	5	Vernikkeld
YB1.0G302.A3.012+	95	65/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G302.24.012+	100	30/B70	5	Vernikkeld
YB1.0G302.22.012+	100	35/B65	5	Vernikkeld
YB1.0G302.25.012+	100	40/B60	5	Vernikkeld
YB1.0G302.43.012	100	45/B55	5	Vernikkeld
YB1.0G302.23.012	100	50/B50	5	Vernikkeld
YB1.0G302.99.012+	100	55/B45	5	Vernikkeld
YB1.0G302.A2.012+	100	60/B40	5	Vernikkeld
YB1.0G302.A4.012+	100	65/B35	5	Vernikkeld
YB1.0G302.49.012+	105	35/B70	5	Vernikkeld
YB1.0G302.54.012	105	45/B60	5	Vernikkeld
YB1.0G302.B8.012+	105	50/B55	5	Vernikkeld
YB1.0G302.64.012	105	55/B50	5	Vernikkeld
YB1.0G302.A6.012+	105	60/B45	5	Vernikkeld
YB1.0G302.B6.012+	105	65/B40	5	Vernikkeld
YB1.0G302.A8.012+	105	70/B35	5	Vernikkeld
YB1.0G302.A9.012+	105	75/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G302.37.012	110	30/B80	5	Vernikkeld
YB1.0G302.35.012	110	40/B70	5	Vernikkeld
YB1.0G302.36.012	110	50/B60	5	Vernikkeld
YB1.0G302.70.012+	110	55/B55	5	Vernikkeld
YB1.0G302.89.012	110	60/B50	5	Vernikkeld
YB1.0G302.B4.012+	110	70/B40	5	Vernikkeld
YB1.0G302.C2.012+	110	75/B35	5	Vernikkeld
YB1.0G302.93.012+	110	80/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G302.58.012+	115	35/B80	5	Vernikkeld
YB1.0G302.71.012	115	55/B60	5	Vernikkeld
YB1.0G302.B5.012+	115	75/B40	5	Vernikkeld
YB1.0G302.60.012+	120	40/B80	5	Vernikkeld
YB1.0G302.72.012	120	55/B65	5	Vernikkeld
YB1.0G302.40.012	120	60/B60	5	Vernikkeld
YB1.0G302.86.012	120	65/B55	5	Vernikkeld
YB1.0G302.B3.012+	120	80/B40	5	Vernikkeld
YB1.0G302.C6.012+	120	90/B30	5	Vernikkeld





Knopcilinders lange tige

C2000



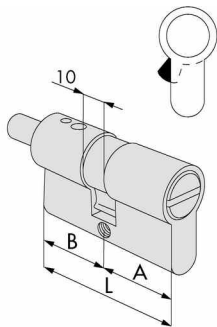
- 3 sleutels YB1.01070.10.1
- Schroef M5x75mm
- Inkortbare tige van 65mm lengte
- Prijs zonder knop
- Knop apart geleverd, zie rubriek benodigdheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0G307.07.012	60	30/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G307.81.012	65	35/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G307.12.012	70	40/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G307.91.012	75	45/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G307.90.012	80	50/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G307.87.012	90	60/B30	5	Vernikkeld
YB1.0G307.88.012	100	70/B30	5	Vernikkeld



Knopcilinders WC

085



- Prijs zonder knop
- Knop apart geleverd, zie rubriek benodigdheden

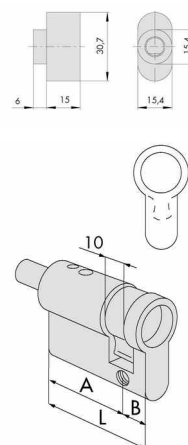
code	L	A/B	pins	
YB1.08325.04.012	62	31/B31	5	Vernikkeld

Halve cilinders met ovale knop gemonteerd

- Met knop YB1.06355.00.012 voorgemonteerd.

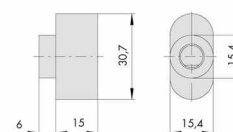
code	L	A/B	
YB1.08559.02.B12+	40	30B/10	Vernikkeld
YB1.08559.07.B12+	45	35B/10	Vernikkeld
YB1.08559.03.B12+	50	40B/10	Vernikkeld
YB1.08559.11.B12+	53	43B/10	Vernikkeld
YB1.08559.04.B12+	60	50B/10	Vernikkeld
YB1.08559.35.B12+	65	55B/10	Vernikkeld
YB1.08559.05.B12+	70	60B/10	Vernikkeld
YB1.08559.21.B12+	75	65B/10	Vernikkeld
YB1.08559.06.B12+	80	70B/10	Vernikkeld
YB1.08559.20.B12+	90	80B/10	Vernikkeld

085


Knop

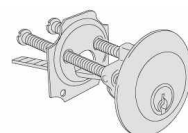
- Ovale knop in messing

code		verp
YB1.06355.00.012	Messing mat vernikkeld	6
YB1.06355.00.066	Messing gepolijst	6
YB1.06354.00.068	Messing gesatineerd	6
YB1.06354.00.023	Messing mat verchromd	6


Staartcilinders

- 3 sleutels YB1.01310.00.1
- Voor deurdikte : tot 85mm met geleverde schroeven en 100mm MAX
- Voor sloten :
YB1.1A610 YB1.11540 YB1.11610 YB1.11615 YB1.50110 YB1.50115 YB1.50130 YB1.50180
YB1.50330 YB1.54315 YB1.54340 YB1.54570

code	L	A/B	pins	€	KA	CE	MK
YB1.0G500.00			5 Messing	16,78	27,25	32,81	36,49
YB1.0G500.00.012	-	-	5 Vernikkeld	17,76	28,67	34,29	37,88

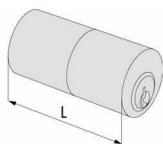


C2000



Ronde cilinders

085



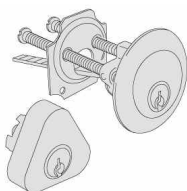
- 3 sleutels YB1.01310.00.1
- Voor deurdikte : 50mm
- Verlengkit YB1.07165 leverbaar voor deurdiktes van 60, 80 en 100mm zie rubriek benodigdheden
- Voor sloten :
YB1.1A611 YB1.11611 YB1.50111 YB1.50116 YB1.50131 YB1.50181 YB1.50411 YB1.50481
YB1.50511 YB1.50581 YB1.54316 YB1.54341

code	L	pins	
YB1.02552.50.0.FS	50	5	Messing



Cilindersets voor sloten

085



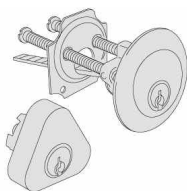
- 3 sleutels YB1.01310.00.1
- Cilinder binnen- & buitenkant
- Voor sloten :
YB1.50120 YB1.50125 YB1.50160 YB1.50170 YB1.50210 YB1.50220

code	pins	
YB1.02102.00.0	5	Messing
YB1.02102.00.012	5	Vernikkeld



Cilindersets voor sloten

085



- 3 sleutels YB1.01310.00.1
- Cilinder binnen- & buitenkant
- Voor sloten :
YB1.11560 YB1.11630 YB1.11635

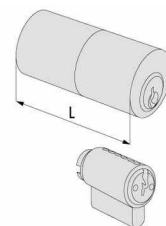
code	pins	
YB1.02104.00.0	5	Messing

Cilindersets voor sloten

- 3 sleutels YB1.01070.10.1
- Cilinder binnen- & buitenkant
- Voor sloten :
YB1.1A631 YB1.1A721 YB1.1A731

code	L	pins	
YB1.0G150.00.012	55	5	Vernikkeld

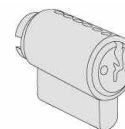
C2000


Cilinders voor stalen hangsloten

- 2 sleutels YB1.01310.00.1
- Voor hangsloten :
YB1.28050 YB1.28350 YB1.28550
- Met beschermepastille YB1.07573.01.0

code	pins	
YB1.02649.01.0	5	Messing

087


Cilinders voor antipaniek

- 3 sleutels YB1.01310.00.1
- Voor opbouw antipaniek buitenmodules :
YB1.07078.28.0

code	pins	
YB1.02649.10.0	5	Messing

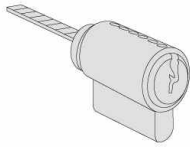
085





Cilinders voor antipaniek

085



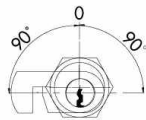
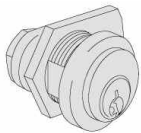
- 3 sleutels YB1.01310.00.1
- Voor opbouw antipaniek buitenmodules : YB1.07078.29.0

code	pins	
YB1.02649.11.0	5	Messing



Wervelcilinders

085



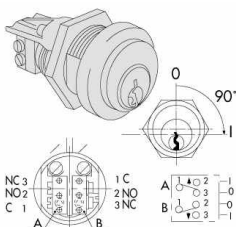
- 3 sleutels YB1.01310.00.1
- Wervel YB1.06414.20 YB1.06414.30 : zie rubriek benodigdheden
- Ø cilinder : 23mm
- Voor deurdikte : 18mm MAX
- Prijs zonder wervel

code	T	pins	verp
YB1.72250.26.0	18	5	Vernikkeld 1



Electrische contacten

085



- 3 sleutels YB1.01310.00.1
- Ø cilinder : 23mm

code	pins	
YB1.72251.01.0	5	Vernikkeld
YB1.72251.03.0	5	Vernikkeld

Index

KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem

Geslepen sleutels

YB1.01070.10.1.KC	sleutel volgens code later besteld
YB1.01070.10.1.CH+	eigen sleutel bij cilinder
YB1.01070.10.1.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK
YB1.01310.20.1.MK	enkele hoofdsleutel
YB1.01310.30.1.GMK	generale hoofdsleutel

Speciale uitvoeringen

PP	op aanvraag
YB-KNOB-ASSEMBLY	knopmontage op cilinder + verpakking
YB-FREE-CAM+CLUTCH	toeslag vrijdraaiende meenemer
YB-CN.CYL	markering Cisa op cilinder
YB-NPN.CYL	markering klant (max. 10 karakters) op cilinder
YB-NPN.KEY	markering klant (max. 10 karakters) op sleutel
SURC-YB-PLANS/15	verhoging niet CF/HU/HS/EN plan

Blanke sleutels

YB1.01070.01.1	sleutel 3 stiften
YB1.01070.05.1	sleutel 4 stiften
YB1.01070.10.1	sleutel 5 stiften



C3000 C3000 S

Cylinders
with traditional
protected keys.



ALLEGION



Education



Residential



Commercial



Healthcare



Hospitality

BELANGRIJKE KENMERKEN

C3000 & C3000 S :

- Sleutelvariatie : meer dan 240.000
- Bescherming tegen dupliceren door gepatenteerde sleutel
- Veiligheidskaart voor geautoriseerd dupliceren door Cisa of Cisa centers
- Weerstand tegen "bumping" door BKP-bescherming
- Weerstand tegen manipuleren door de gedeelde stiften en de vorm van de veren
- Inboorbeveiliging : gehard stalen stiften & staven
- Uittrekbeveiliging : schuine baard

C3000 S

- DUO gevaarfunctie
- Afbreek beveiliging (4 stalen elementen) & anti-torsie (1 soepel roestvrij stalen segment) zichtbaar aan beide uiteinden
- Inboorbeveiliging : aan beide zijden van het cilinder lichaam, sleutelstiften en kernstiften uit gehard staal

MOGELIJKHEDEN IN SLUITSYSTEMEN:

- 15.000 verschillende cilinders per hoofdsleutel

BETROUWBAARHEID:

- Getest op > 100.000 sluitingen : graad 6/6
- Sleutelbescherming : graad 6/6

CERTIFIEERING :

- Gefabriceerd conform de Europese EN 1303 norm
- Ghost
- SKG** voor C3000 & SKG*** voor C3000 S

PATENT :

- BKP : BumpKey Protection patent N° PCT/WO 2007/074163A1
- Patent sleutelprofiel: voortdurende bescherming tegen niet toegelaten kopij van sleutel door 3D tekening bescherming van het handelsmerk CISA n°12136248 en van de tekening n°2669630



C3000
C3000 S



■ C3000

Attack Resistance: A
Key Related Security: 6
Durability: 6

0	A	B	C	D	
1	2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6



■ C3000 S

Attack Resistance: D
Key Related Security: 6
Durability: 6

0	A	B	C	D	
1	2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6



TECHNISCHE SPECIFICATIES

CILINDER :

- 6 actieve stiften op 8 hoogtes
- Lichaam en kern in messing
- Zelfsmerende gesinterd stalen DIN meenemer
- Gehard stalen stiften met variabele vorm
- Stalen controlepin aan beide zijden
- Veren in fosforbrons en staal

SLEUTEL :

- Gepatenteerd sleutelprofiel (Merk patent)
- Sleutel in gehard metaal met brede kop
- 12mm lange sleutelnek voor veiligheidsrozet
- Genummerd op de nek van de sleutel
- 2,4 mm dik
- 0,48mm diepe insnijding

ANDERE SPECIFICATIES

AFWERKING:

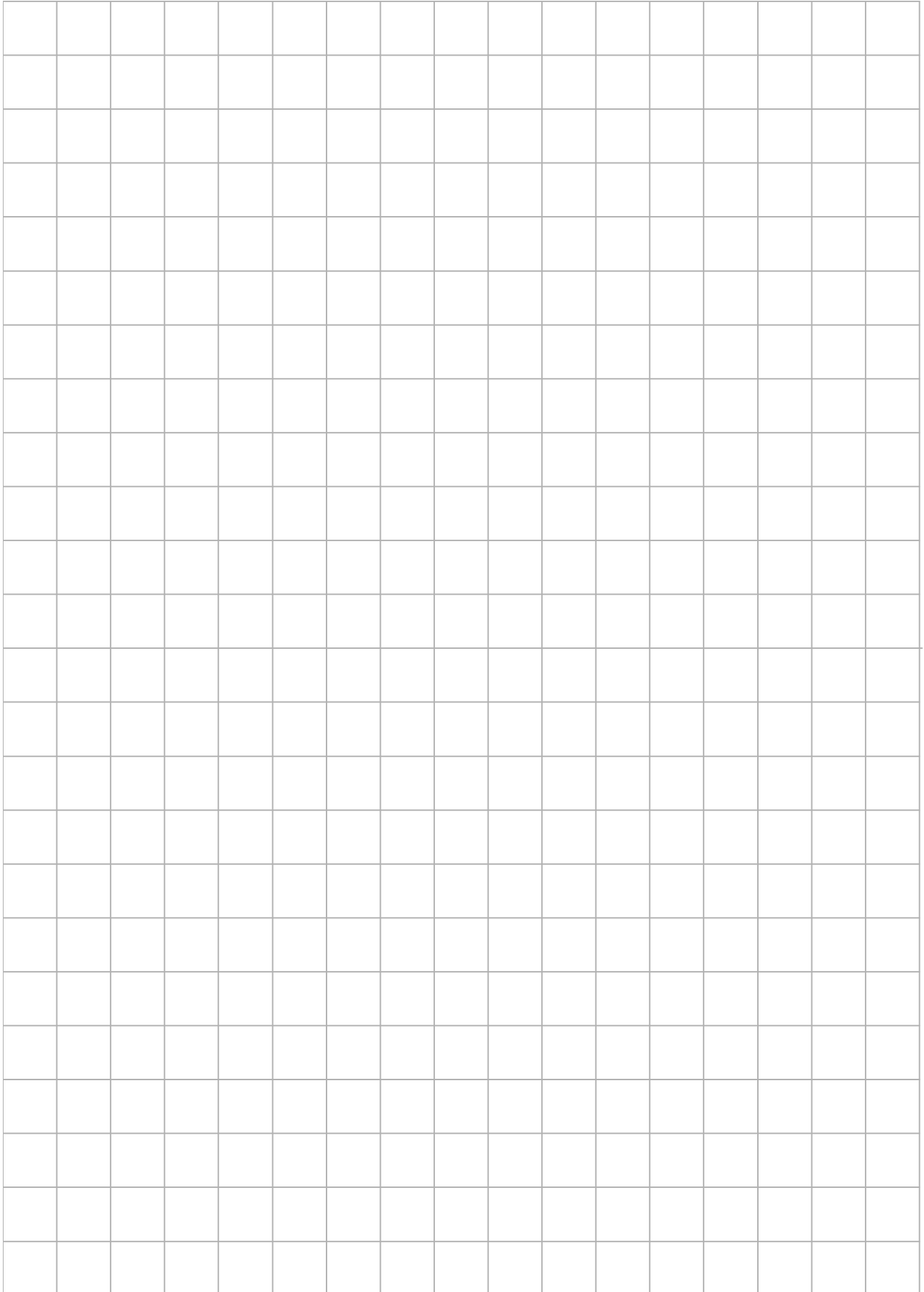
- Standaard vernikkeld (fin 12)

OP VERZOEK:

- KA, MK, GMK, GGK, CE (sluitsystemen)
- Gepersonaliseerd profiel
- Personalisatie van de sleutelkop, stempel met naam, tel., e-mail... Een zijde.

STANDAARDGELEVERDMET :

- Bevestigingsschroef M5x75

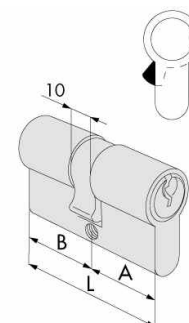


Dubbele cilinders - SKG**

- 3 sleutels YB1.00430.00.1
- Schroef M5x75mm

code	L	A/B	pins	
YB1.ON310.07.012	60	30/30	6	Vernikkeld
YB1.ON310.26.012	65	30/35	6	Vernikkeld
YB1.ON310.10.012	66	33/33	6	Vernikkeld
YB1.ON310.12.012	70	30/40	6	Vernikkeld
YB1.ON310.13.012	70	35/35	6	Vernikkeld
YB1.ON310.27.012	75	30/45	6	Vernikkeld
YB1.ON310.28.012	75	35/40	6	Vernikkeld
YB1.ON310.17.012	80	30/50	6	Vernikkeld
YB1.ON310.19.012	80	35/45	6	Vernikkeld
YB1.ON310.18.012	80	40/40	6	Vernikkeld
YB1.ON310.33.012	85	30/55	6	Vernikkeld
YB1.ON310.31.012	85	35/50	6	Vernikkeld
YB1.ON310.30.012	85	40/45	6	Vernikkeld
YB1.ON310.20.012	90	30/60	6	Vernikkeld
YB1.ON310.32.012	90	35/55	6	Vernikkeld
YB1.ON310.21.012	90	40/50	6	Vernikkeld
YB1.ON310.29.012	90	45/45	6	Vernikkeld
YB1.ON310.41.012	95	30/65	6	Vernikkeld
YB1.ON310.38.012	95	35/60	6	Vernikkeld
YB1.ON310.42.012	95	40/55	6	Vernikkeld
YB1.ON310.39.012	95	45/50	6	Vernikkeld
YB1.ON310.24.012	100	30/70	6	Vernikkeld
YB1.ON310.22.012	100	35/65	6	Vernikkeld
YB1.ON310.25.012	100	40/60	6	Vernikkeld
YB1.ON310.43.012	100	45/55	6	Vernikkeld
YB1.ON310.23.012	100	50/50	6	Vernikkeld
YB1.ON310.56.012	105	30/75	6	Vernikkeld
YB1.ON310.49.012	105	35/70	6	Vernikkeld
YB1.ON310.44.012	105	40/65	6	Vernikkeld
YB1.ON310.54.012	105	45/60	6	Vernikkeld
YB1.ON310.64.012	105	55/50	6	Vernikkeld
YB1.ON310.37.012	110	30/80	6	Vernikkeld
YB1.ON310.57.012	110	35/75	6	Vernikkeld
YB1.ON310.35.012	110	40/70	6	Vernikkeld
YB1.ON310.45.012	110	45/65	6	Vernikkeld
YB1.ON310.36.012	110	50/60	6	Vernikkeld
YB1.ON310.70.012	110	55/55	6	Vernikkeld
YB1.ON310.77.012	115	30/85	6	Vernikkeld
YB1.ON310.59.012	115	40/75	6	Vernikkeld
YB1.ON310.65.012	115	50/65	6	Vernikkeld
YB1.ON310.71.012	115	55/60	6	Vernikkeld
YB1.ON310.52.012	120	30/90	6	Vernikkeld
YB1.ON310.60.012	120	40/80	6	Vernikkeld
YB1.ON310.62.012	120	45/75	6	Vernikkeld
YB1.ON310.40.012	120	60/60	6	Vernikkeld

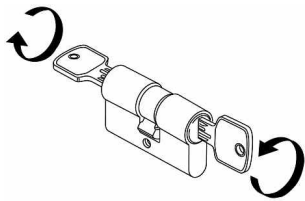
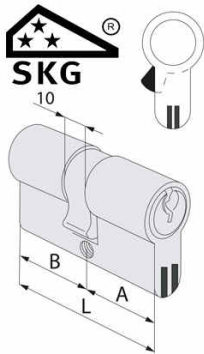
C3000





Dubbele cilinders - SKG*** - SNAP RESISTANT

C3000 S



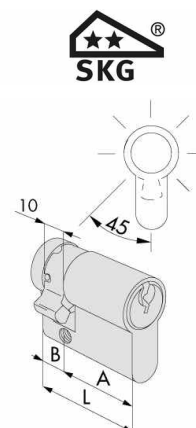
- Duo gevaarfunctie
- 3 sleutels YB1.00430.00.1 + Schroef M5 x 75mm

code	L	A/B	pins	
YB1.0N3S1.07.012	60	30/30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.26.012	65	30/35	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.13.012	70	35/35	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.12.012	70	40/30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.27.012	75	30/45	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.28.012	75	35/40	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.17.012	80	30/50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.19.012	80	35/45	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.18.012	80	40/40	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.33.012	85	30/55	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.31.012	85	35/50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.30.012	85	40/45	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.20.012	90	30/60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.32.012	90	35/55	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.21.012	90	40/50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.29.012	90	45/45	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.41.012	95	30/65	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.38.012	95	35/60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.42.012	95	40/55	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.39.012	95	45/50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.24.012	100	30/70	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.22.012	100	35/65	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.25.012	100	40/60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.43.012	100	45/55	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.23.012	100	50/50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.56.012	105	30/75	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.49.012	105	35/70	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.44.012	105	40/65	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.54.012	105	45/60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.64.012	105	55/50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.37.012	110	30/80	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.57.012	110	35/75	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.35.012	110	40/70	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.36.012	110	50/60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.70.012	110	55/55	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.77.012	115	30/85	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.58.012+	115	35/80	6	
YB1.0N3S1.59.012	115	40/75	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.61.012	115	45/70	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.65.012	115	50/65	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.71.012	115	55/60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.52.012	120	30/90	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.60.012	120	40/80	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.66.012	120	50/70	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.40.012	120	60/60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S1.53.012	130	30/100	6	Vernikkeld

Halve cilinders - SKG**

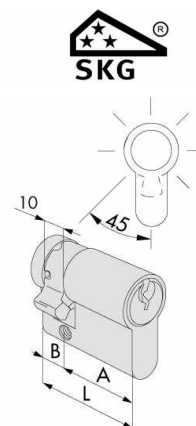
- 3 sleutels YB1.00430.00.1
- Schroef M5x75mm
- Verstelbare nok 8 posities

code	L	A/B	pins	
YB1.0N314.02.012	40	30/10	6	Vernikkeld
YB1.0N314.09.012	43	33/10	6	Vernikkeld
YB1.0N314.07.012	45	35/10	6	Vernikkeld
YB1.0N314.03.012	50	40/10	6	Vernikkeld
YB1.0N314.08.012	55	45/10	6	Vernikkeld
YB1.0N314.04.012	60	50/10	6	Vernikkeld
YB1.0N314.35.012+	65	55/10	6	Vernikkeld
YB1.0N314.05.012	70	60/10	6	Vernikkeld
YB1.0N314.21.012+	75	65/10	6	Vernikkeld
YB1.0N314.06.012	80	70/10	6	Vernikkeld
YB1.0N314.20.012+	90	80/10	6	Vernikkeld
YB1.0N314.13.012+	105	95/10	6	Vernikkeld

C3000

Halve cilinders - SKG***

- 3 sleutels YB1.00430.00.1
- Schroef M5x75mm
- Verstelbare nok 8 posities

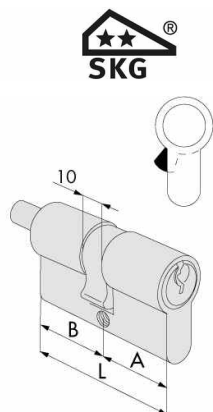
code	L	A/B	pins	
YB1.0N324.02.012	40	30/10	6	Vernikkeld
YB1.0N324.09.012	43	33/10	6	Vernikkeld
YB1.0N324.07.012	45	35/10	6	Vernikkeld
YB1.0N324.03.012	50	40/10	6	Vernikkeld
YB1.0N324.08.012	55	45/10	6	Vernikkeld
YB1.0N324.04.012	60	50/10	6	Vernikkeld
YB1.0N324.05.012	70	60/10	6	Vernikkeld
YB1.0N324.06.012	80	70/10	6	Vernikkeld

C3000 S




Knopcilinders - SKG**

C3000



- 3 sleutels YB1.00430.00.1
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop apart geleverd, zie rubriek benodigheden

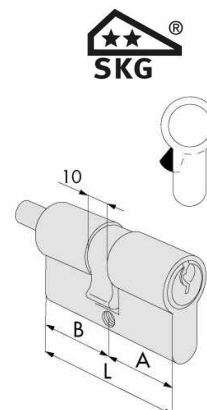
code	L	A/B	pins	
YB1.ON312.07.012	60	30/B30	6	Vernikkeld
YB1.ON312.26.012	65	30/B35	6	Vernikkeld
YB1.ON312.81.012	65	35/B30	6	Vernikkeld
YB1.ON312.10.012	66	33/B33	6	Vernikkeld
YB1.ON312.82.012	70	30/B40	6	Vernikkeld
YB1.ON312.13.012	70	35/B35	6	Vernikkeld
YB1.ON312.12.012	70	40/B30	6	Vernikkeld
YB1.ON312.27.012	75	30/B45	6	Vernikkeld
YB1.ON312.28.012	75	35/B40	6	Vernikkeld
YB1.ON312.83.012	75	40/B35	6	Vernikkeld
YB1.ON312.91.012	75	45/B30	6	Vernikkeld
YB1.ON312.17.012	80	30/B50	6	Vernikkeld
YB1.ON312.19.012	80	35/B45	6	Vernikkeld
YB1.ON312.18.012	80	40/B40	6	Vernikkeld
YB1.ON312.85.012	80	45/B35	6	Vernikkeld
YB1.ON312.90.012+	80	50/B30	6	Vernikkeld
YB1.ON312.33.012+	85	30/B55	6	Vernikkeld
YB1.ON312.31.012+	85	35/B50	6	Vernikkeld
YB1.ON312.30.012	85	40/B45	6	Vernikkeld
YB1.ON312.84.012	85	45/B40	6	Vernikkeld
YB1.ON312.92.012+	85	50/B30	6	Vernikkeld
YB1.ON312.94.012+	85	50/B35	6	Vernikkeld
YB1.ON312.20.012	90	30/B60	6	Vernikkeld
YB1.ON312.32.012+	90	35/B55	6	Vernikkeld
YB1.ON312.21.012	90	40/B50	6	Vernikkeld
YB1.ON312.29.012	90	45/B45	6	Vernikkeld
YB1.ON312.95.012+	90	50/B40	6	Vernikkeld
YB1.ON312.97.012+	90	55/B35	6	Vernikkeld
YB1.ON312.87.012+	90	60/B30	6	Vernikkeld
YB1.ON312.41.012+	95	30/B65	6	Vernikkeld
YB1.ON312.38.012+	95	35/B60	6	Vernikkeld
YB1.ON312.42.012	95	40/B55	6	Vernikkeld
YB1.ON312.39.012	95	45/B50	6	Vernikkeld
YB1.ON312.96.012+	95	50/B45	6	Vernikkeld
YB1.ON312.98.012	95	55/B40	6	Vernikkeld
YB1.ON312.A1.012+	95	60/B35	6	Vernikkeld
YB1.ON312.A3.012+	95	65/B30	6	Vernikkeld
YB1.ON312.24.012+	100	30/B70	6	Vernikkeld
YB1.ON312.22.012+	100	35/B65	6	Vernikkeld
YB1.ON312.25.012	100	40/B60	6	Vernikkeld
YB1.ON312.43.012	100	45/B55	6	Vernikkeld
YB1.ON312.23.012	100	50/B50	6	Vernikkeld
YB1.ON312.99.012+	100	55/B45	6	Vernikkeld
YB1.ON312.A2.012+	100	60/B40	6	Vernikkeld
YB1.ON312.A4.012+	100	65/B35	6	Vernikkeld
YB1.ON312.88.012+	100	70/B30	6	Vernikkeld
YB1.ON312.54.012	105	45/B60	6	Vernikkeld
YB1.ON312.64.012	105	55/B50	6	Vernikkeld
YB1.ON312.A6.012+	105	60/B45	6	Vernikkeld

Knopcilinders - SKG**

- 3 sleutels YB1.00430.00.1
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop apart geleverd, zie rubriek benodigdheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0N312.A8.012+	105	70/B35	6	Vernikkeld
YB1.0N312.A9.012+	105	75/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N312.37.012	110	30/B80	6	Vernikkeld
YB1.0N312.35.012	110	40/B70	6	Vernikkeld
YB1.0N312.36.012	110	50/B60	6	Vernikkeld
YB1.0N312.70.012+	110	55/B55	6	Vernikkeld
YB1.0N312.B4.012+	110	70/B40	6	Vernikkeld
YB1.0N312.93.012+	110	80/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N312.40.012+	120	60/B60	6	Vernikkeld

C3000

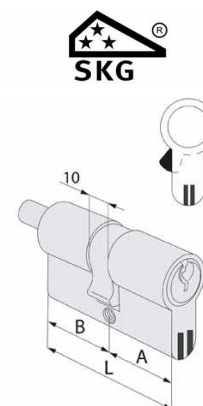


Knopcilinders - SKG*** - SNAP RESISTANT

- 3 sleutels YB1.00430.00.1
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop apart geleverd, zie rubriek benodigdheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0N3S2.07.012	60	30/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.26.012	65	30/B35	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.81.012	65	35/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.10.012	66	33/B33	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.82.012	70	30/B40	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.13.012	70	35/B35	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.12.012	70	40/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.27.012	75	30/B45	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.28.012	75	35/B40	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.83.012	75	40/B35	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.91.012	75	45/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.17.012	80	30/B50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.19.012	80	35/B45	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.18.012	80	40/B40	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.85.012	80	45/B35	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.30.012	85	40/B45	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.84.012	85	45/B40	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.94.012	85	50/B35	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.20.012	90	30/B60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.21.012	90	40/B50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.29.012	90	45/B45	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.42.012	95	40/B55	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.39.012	95	45/B50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.96.012+	95	50/B45	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.98.012	95	55/B40	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.A3.012+	95	65/B30	6	Vernikkeld

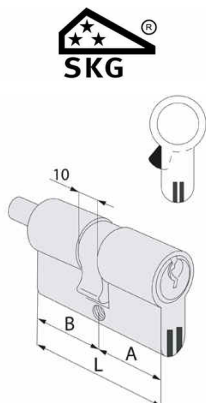
C3000 S





Knopcilinders - SKG*** - SNAP RESISTANT

C3000 S



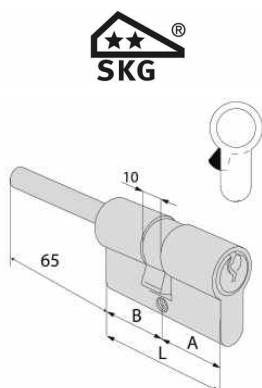
- 3 sleutels YB1.00430.00.1
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop apart geleverd, zie rubriek benodigdheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0N3S2.25.012	100	40/B60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.43.012	100	45/B55	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.23.012	100	50/B50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.A2.012+	100	60/B40	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.44.012	105	40/B65	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.54.012	105	45/B60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.64.012	105	55/B50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.70.012	110	55/B55	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.37.012	110	30/B80	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.35.012	110	40/B70	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.36.012	110	50/B60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.89.012	110	60/B50	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.58.012	115	35/B80	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.61.012	115	45/B70	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.65.012	115	50/B65	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.71.012	115	55/B60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.72.012	120	55/B65	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.40.012	120	60/B60	6	Vernikkeld
YB1.0N3S2.86.012	120	65/B55	6	Vernikkeld



Knopcilinders lange tige - SKG**

C3000



- 3 sleutels YB1.00430.00.1
- Schroef M5x75mm
- Inkortenbare tige van 65mm lengte
- Prijs zonder knop
- Knop apart geleverd, zie rubriek benodigdheden

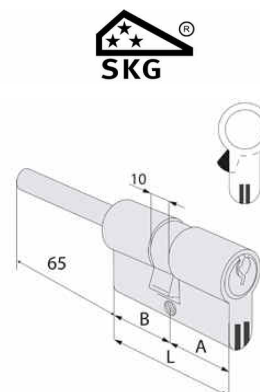
code	L	A/B	pins	
YB1.0N317.07.012	60	30/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N317.81.012	65	35/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N317.12.012	70	40/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N317.91.012	75	45/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N317.90.012	80	50/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N317.92.012	85	55/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N317.87.012	90	60/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N317.A3.012	95	65/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N317.88.012	100	70/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N317.93.012	110	80/B30	6	Vernikkeld

Knopcilinders lange tige - SKG*** - SNAP RESISTANT

- 3 sleutels YB1.00430.00.1
- Schroef M5x75mm
- Inkortbare tige van 65mm lengte
- Prijs zonder knop
- Knop apart geleverd, zie rubriek benodigdheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0N3S7.07.012	60	30/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S7.81.012	65	35/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S7.12.012	70	40/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S7.91.012	75	45/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S7.90.012	80	50/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S7.92.012	85	55/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S7.87.012	90	60/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S7.A3.012	95	65/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S7.88.012	100	70/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S7.93.012	110	80/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S7.C6.012	120	90/B30	6	Vernikkeld
YB1.0N3S7.C7.012	130	100/B30	6	Vernikkeld

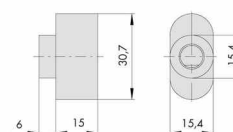
C3000 S



Knop

- Ovale knop in messing

code		verp
YB1.06355.00.012	Messing mat vernikkeld	6
YB1.06355.00.066	Messing gepolijst	6
YB1.06354.00.068	Messing gesatineerd	6
YB1.06354.00.023	Messing mat verchromd	6

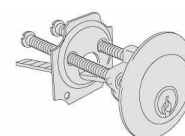


Staartcilinders

- 3 sleutels YB1.00430.00.1
- Voor deurdikte : 100mm MAX
- Voor sloten :
YB1.1A610 YB1.11610 YB1.50010 YB1.50130 YB1.50180 YB1.50330 YB1.54310 YB1.54315
YB1.54340 YB1.54510 YB1.54550 YB1.54570

code	pins	
YB1.0N510.00.012	6	Vernikkeld

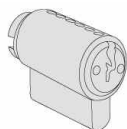
C3000





Cilinders voor stalen hangsloten

C3000



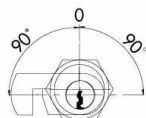
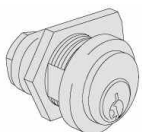
- 2 sleutels YB1.00430.00.1
- Met beschermepastille YB1.07573.08.0

code	pins	
YB1.0N610.00.0	6	Messing



Wervelcilinders

C3000



- 3 sleutels YB1.00430.00.1
- Wervel YB1.06414.20 YB1.06414.30 : zie rubriek benodigdheden
- Ø cilinder : 23mm
- Voor deurdikte : 18mm MAX
- Prijs zonder wervel

code	pins	
YB1.0N410.00.012	6	Vernikkeld

Index



KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem

Geslepen sleutels



YB1.00430.00.1.KC	sleutel volgens code later besteld
YB1.00430.00.1.CH+	eigen sleutel bij cilinder
YB1.00430.00.1.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK
YB1.00430.00.1.MK	enkele hoofdsleutel
YB1.00430.00.1.GMK	generale hoofdsleutel
YB-CARD.C3000.DUPLICA	duplikaat van de eigendomskaart

Speciale uitvoeringen



PP	op aanvraag
YB-KNOB-ASSEMBLY	knopmontage op cilinder + verpakking
YB-C3000-DUO	toeslag DUO functie
YB-FREE-CAM+CLUTCH	toeslag vrijdraaiende meenemer voor C3000
YB-FREE-CAM	toeslag vrijdraaiende meenemer voor C3000-S
YB-GEAR-10TEETH-C3000	panneton 10 tanden DUO gemonteerd op cilinder
YB-CN.CYL	markering Cisa op cilinder
YB-NPN.CYL	markering klant (max. 10 karakters) op cilinder
YB-NPN.KEY	markering klant (max. 10 karakters) op sleutel

Blanke sleutels



YB1.00430.00.1/_ _ _	Enkel leverbaar voor gepersonaliseerd profiel, zie contract "Solution Partner"
----------------------	--

BELANGRIJKE KENMERKEN

ACTIEVEVEILIGHEID:

- Sleutelvariatie : meer dan 30.000

PASSIEVEVEILIGHEID:

- Uittrekbeveiliging : Schuine baard
- Inboorbeveiliging : eerste paar stiften uit gehard staal
- Aftastbelemmering : speciaal gevormde volgstift

MOGELIJKHEDEN IN SLUITSYSTEMEN:

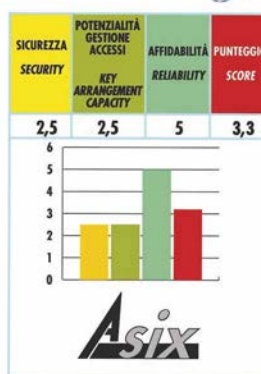
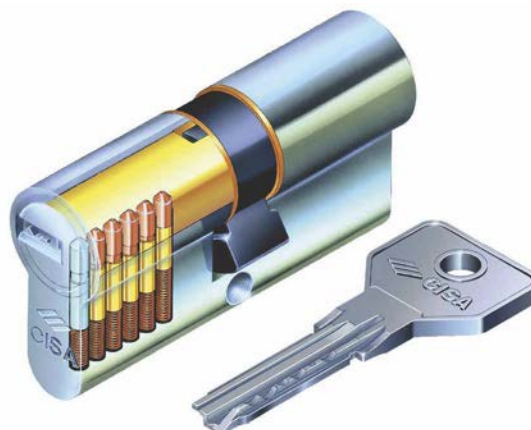
- 1.800 verschillende cilinders per hoofdsleutel

BETROUWBAARHEID:

- Getest op 100.000 sluitingen

CERTIFIERING:

- Gefabriceerd conform de Europese EN 1303 norm : 2005
- Duurzaamheid graad 6
- Veiligheid van de sleutel graad 5



TECHNISCHE SPECIFICATIES

CILINDER:

- 6 stiften
- Lichaam en kern in messing
- Zelfsmerend gesinterd stalen DIN meenemer
- Sleutelstiften :
 - messing
 - gehard staal in de eerste positie
- Kernstiften :
 - messing
 - gehard staal in de eerste positie
- Veren in fosforbrons

SLEUTEL:

- Platte keerbare sleutels
- Speciale legering op basis van messing
- Vernikkeld
- 2,9mm dik
- 0,48mm diepe insnijding

ANDERE SPECIFICATIES

AFWERKING:

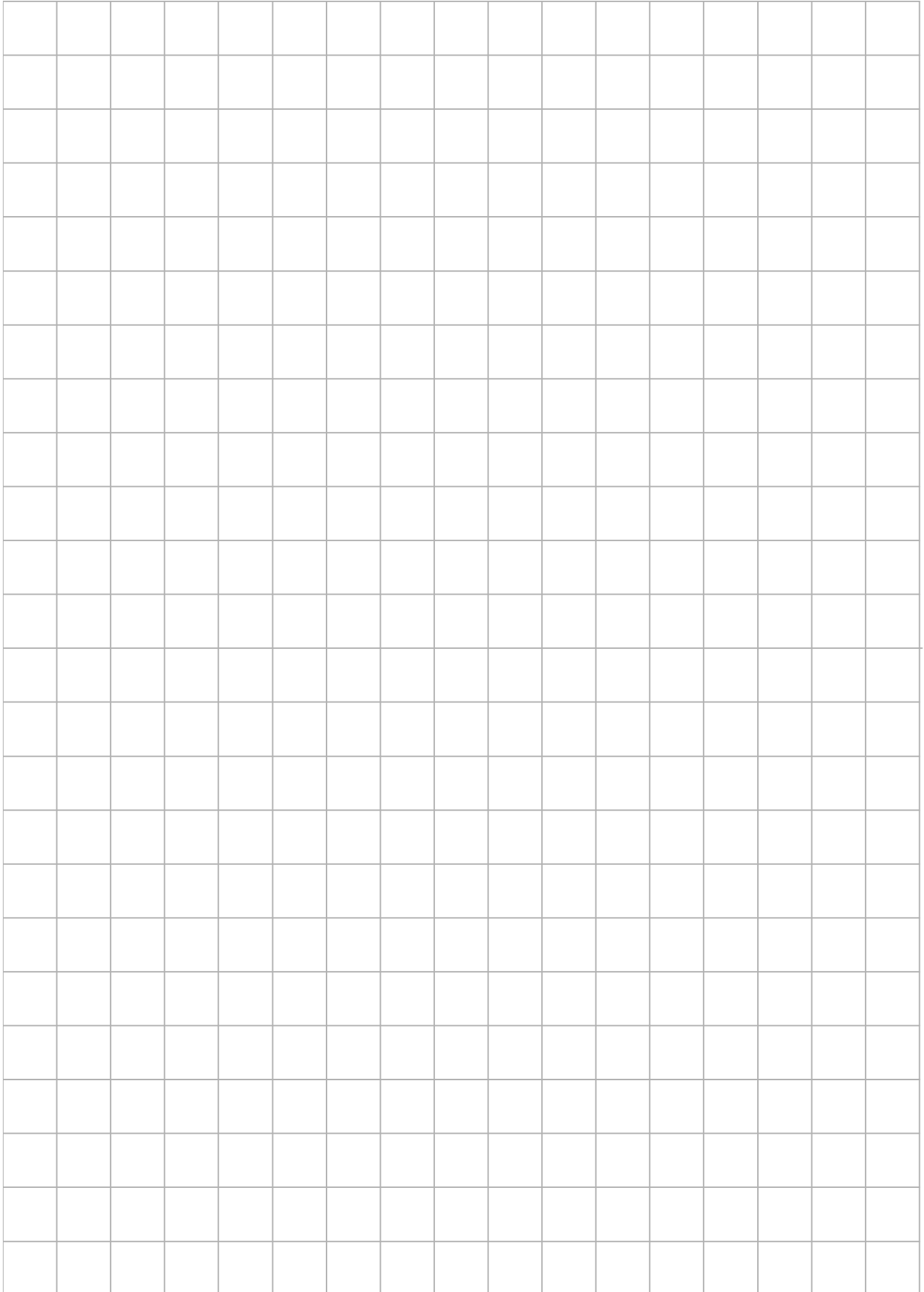
- Standaard vernikkeld (fin 12)

OP VERZOEK:

- KA, MK, GMK, CE, CA, C5

STANDAARDGELEVERDMET :

- Bevestigingsschroeven M5x75
- 3 sleutels YB1.00670.01.0

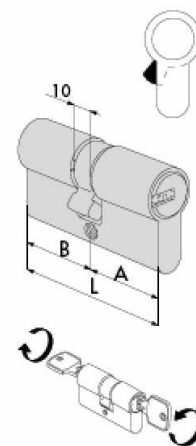


Cilinders met gevaarfunctie (DUO)

- DUO functie
- 3 sleutels YB1.00670.01.0
- Schroef M5x75mm

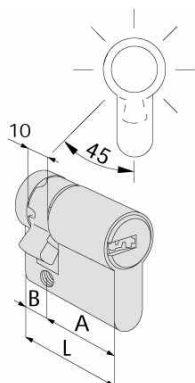


code	L	A/B	pins	
YB1.0E301.07.012	60	30/30	6	Vernikkeld
YB1.0E301.26.012	65	30/35	6	Vernikkeld
YB1.0E301.13.012	70	35/35	6	Vernikkeld
YB1.0E301.12.012	70	40/30	6	Vernikkeld
YB1.0E301.27.012	75	30/45	6	Vernikkeld
YB1.0E301.28.012	75	35/40	6	Vernikkeld
YB1.0E301.17.012	80	30/50	6	Vernikkeld
YB1.0E301.19.012	80	35/45	6	Vernikkeld
YB1.0E301.18.012	80	40/40	6	Vernikkeld
YB1.0E301.33.012	85	30/55	6	Vernikkeld
YB1.0E301.31.012	85	35/50	6	Vernikkeld
YB1.0E301.30.012	85	40/45	6	Vernikkeld
YB1.0E301.20.012	90	30/60	6	Vernikkeld
YB1.0E301.32.012	90	35/55	6	Vernikkeld
YB1.0E301.21.012	90	40/50	6	Vernikkeld
YB1.0E301.29.012	90	45/45	6	Vernikkeld
YB1.0E301.41.012	95	30/65	6	Vernikkeld
YB1.0E301.38.012	95	35/60	6	Vernikkeld
YB1.0E301.42.012	95	40/55	6	Vernikkeld
YB1.0E301.39.012	95	45/50	6	Vernikkeld
YB1.0E301.24.012	100	30/70	6	Vernikkeld
YB1.0E301.22.012	100	35/65	6	Vernikkeld
YB1.0E301.25.012	100	40/60	6	Vernikkeld
YB1.0E301.43.012	100	45/55	6	Vernikkeld
YB1.0E301.23.012	100	50/50	6	Vernikkeld
YB1.0E301.37.012	110	30/80	6	Vernikkeld
YB1.0E301.35.012	110	40/70	6	Vernikkeld
YB1.0E301.36.012	110	50/60	6	Vernikkeld
YB1.0E301.70.012	110	55/55	6	Vernikkeld
YB1.0E301.71.012	115	55/60	6	Vernikkeld





Halve cilinders

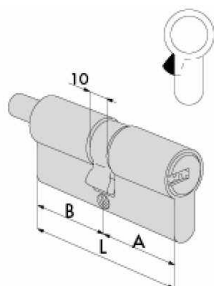


- 3 sleutels YB1.00670.01.0
- Schroef M5x75mm
- Verstelbare nok 8 posities

code	L	A/B	pins	
YB1.0E304.02.012	40	30/10	6	Vernikkeld
YB1.0E304.07.012	45	35/10	6	Vernikkeld
YB1.0E304.03.012	50	40/10	6	Vernikkeld
YB1.0E304.08.012	55	45/10	6	Vernikkeld
YB1.0E304.04.012	60	50/10	6	Vernikkeld
YB1.0E304.05.012	70	60/10	6	Vernikkeld
YB1.0E304.21.012	75	65/10	6	Vernikkeld
YB1.0E304.06.012	80	70/10	6	Vernikkeld
YB1.0E304.20.012	90	80/10	6	Vernikkeld
YB1.0E304.13.012	100	90/10	6	Vernikkeld



Knopcilinders



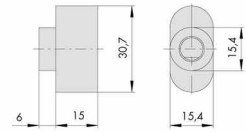
- 3 sleutels YB1.00670.01.0
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop apart geleverd, zie rubriek benodigheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0E302.07.012	60	30/B30	6	Vernikkeld
YB1.0E302.26.012	65	30/B35	6	Vernikkeld
YB1.0E302.81.012	65	35/B30	6	Vernikkeld
YB1.0E302.82.012	70	30/B40	6	Vernikkeld
YB1.0E302.13.012	70	35/B35	6	Vernikkeld
YB1.0E302.12.012	70	40/B30	6	Vernikkeld
YB1.0E302.91.012+	75	30/B45	6	Vernikkeld
YB1.0E302.28.012	75	35/B40	6	Vernikkeld
YB1.0E302.17.012	80	30/B50	6	Vernikkeld
YB1.0E302.19.012	80	35/B45	6	Vernikkeld
YB1.0E302.18.012	80	40/B40	6	Vernikkeld
YB1.0E302.30.012	85	40/B45	6	Vernikkeld
YB1.0E302.84.012	85	45/B40	6	Vernikkeld
YB1.0E302.46.012	86	43/B43	6	Vernikkeld
YB1.0E302.20.012	90	30/B60	6	Vernikkeld
YB1.0E302.21.012	90	40/B50	6	Vernikkeld
YB1.0E302.29.012	90	45/B45	6	Vernikkeld
YB1.0E302.42.012	95	40/B55	6	Vernikkeld
YB1.0E302.39.012	95	45/B50	6	Vernikkeld
YB1.0E302.43.012	100	45/B55	6	Vernikkeld
YB1.0E302.23.012	100	50/B50	6	Vernikkeld
YB1.0E302.54.012	105	45/B60	6	Vernikkeld
YB1.0E302.64.012	105	55/B50	6	Vernikkeld
YB1.0E302.40.012	120	60/B60	6	Vernikkeld

Knop

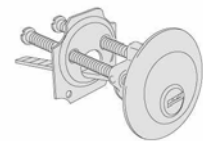

- Ovale knop in messing

code		verp
YB1.06355.00.012	Messing mat vernikkeld	6
YB1.06355.00.066	Messing gepolijst	6
YB1.06354.00.068	Messing gesatineerd	6
YB1.06354.00.023	Messing mat verchromd	6


Staartcilinders


- 3 sleutels YB1.00670.01.0
- Voor deurdikte : 100mm MAX
- Voor sloten :
 YB1.1A610 YB1.11540 YB1.11610 YB1.11615 YB1.50010 YB1.50110 YB1.50115 YB1.50130
 YB1.50180 YB1.50330 YB1.54310 YB1.54312 YB1.54315 YB1.54340 YB1.54342 YB1.54350
 YB1.54352 YB1.54510 YB1.54512 YB1.54550 YB1.54552 YB1.54570 YB1.54572

code	pins	
YB1.0E500.00.012	10	Vernikkeld





Index

KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem



Geslepen sleutels

YB1.00670.01.0.KC	sleutel volgens code later besteld
YB1.00670.01.0.CH+	eigen sleutel bij cilinder
YB1.00670.01.0.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK
YB1.00670.01.0.MK	enkele hoofdsleutel
YB1.00670.01.0.GMK	generale hoofdsleutel



Speciale uitvoeringen

YB-KNOB-ASSEMBLY	knopmontage op cilinder + verpakking
YB-GEAR-14TEETH	panneton 14 tanden NIET DUO gemonteerd op cilinder
YB-GEAR-13TEETH.FS	panneton 13 tanden NIET DUO gemonteerd op cilinder
YB-GEAR-10TEETH	panneton 10 tanden DUO gemonteerd op cilinder
YB-FREE-CAM	toeslag vrijdraaiende meenemer
YB-NPN.CYL	markering klant (max. 10 karacters) op cilinder
YB-NPN.KEY	markering klant (max. 10 karacters) op sleutel
SURC-YB-PLANS/15	verhoging niet CF/HU/HS/EN plan

BELANGRIJKE KENMERKEN

ACTIEVE VEILIGHEID :

Sleutelvariatie : meer dan 1.600.000

PASSIEVE VEILIGHEID :

- Afbreek beveiliging (6 stalen elementen) & anti-torsie (1 soepel roestvrij stalen segment) zichtbaar beide uiteinden
- Uittrekbeveiliging : schuine baard
- Inboorbeveiliging : aan beide zijden van het cilinder lichaam, sleutelstiften en kernstiften uit gehard staal
- Aftastbelemmering : speciaal gevormde volgstift

MOGELIJKHEDEN IN SLUISTYSTEMEN :

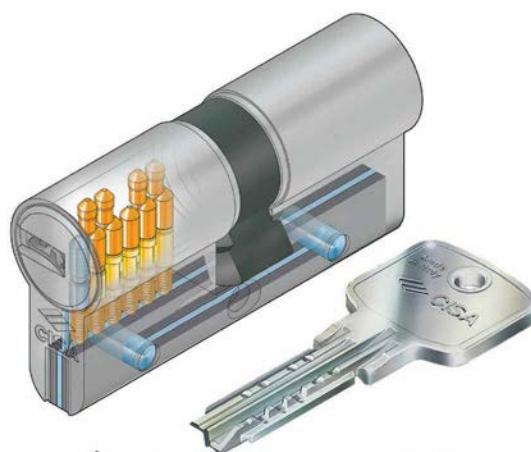
63.000 verschillende cilinders per hoodsleutel (inclusief gebruik van passieve stiften)

BETROUWBAARHEID :

Getest op 100.000 sluitingen

CERTIFIERING :

- Gefabriceerd conform de Europese EN 1303 norm
- Duurzaamheid graad 6
- Veiligheidsgraad 3
- BKP : BumpKey Protection
- SKG**



TECHNISCHE SPECIFICATIES

CILINDER:

- 10 stiften (6 actief & 4 passief)
- Lichaam en kern in messing
- Zelfsmerende gesinterd stalen DIN meenemer
- Sleutelstiften uit gehard staal
- Kernstiften uit gehard staal
- Veren in fosforbrons

SLEUTEL:

- Platte keerbare sleutel, messing vernikkeld
- Genummerd op de kop van de sleutel
- 2,9mm dik
- 0,48mm diepe insnijding

ANDERE SPECIFICATIES

AFWERKING:

- Standaard vernikkeld (fin 12)
- Op verzoek : messing gepolijst (fin 66)
messing gesatineerd (fin00)

OP VERZOEK:

- KA, MK, GMK, GGK, CE, CA, C5, CL (sluitsystemen)
- Platte sleutel met geplastificeerde kop
- Gepersonaliseerd profiel

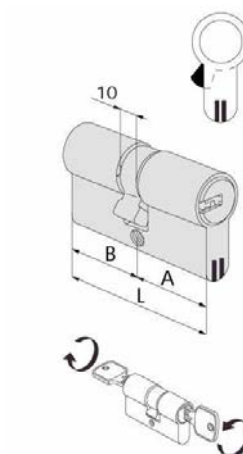
STANDAARDGELEVERDMET :

- Bevestigingsschroeven M5x75
- 3 sleutels YB1.00620.01.0
- Code kaart

Dubbele cilinders : SNAP RESISTANT

- DUO gevaarfunctie
- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Schroef M5x75mm

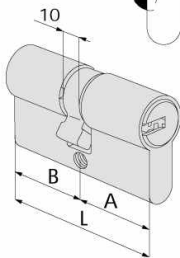
code	L	A/B	pins	
YB1.0A3S1.07.012	60	30/30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.06.012	62	28/34	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.09.012	64	28/36	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.26.012	65	30/35	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.10.012	66	33/33	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.12.012	70	30/40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.13.012	70	35/35	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.11.012	71	28/43	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.27.012	75	30/45	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.28.012	75	35/40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.17.012	80	30/50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.19.012	80	35/45	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.18.012	80	40/40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.33.012	85	30/55	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.31.012	85	35/50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.30.012	85	40/45	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.46.012	86	43/43	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.20.012	90	30/60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.32.012	90	35/55	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.21.012	90	40/50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.29.012	90	45/45	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.41.012	95	30/65	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.38.012	95	35/60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.42.012	95	40/55	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.39.012	95	45/50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.24.012	100	30/70	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.22.012	100	35/65	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.25.012	100	40/60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.43.012	100	45/55	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.23.012	100	50/50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.56.012	105	30/75	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.49.012	105	35/70	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.54.012	105	45/60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.64.012	105	55/50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.37.012	110	30/80	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.35.012	110	40/70	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.36.012	110	50/60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.70.012	110	55/55	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.77.012	115	30/85	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.59.012	115	40/75	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.65.012	115	50/65	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.71.012	115	55/60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.72.012+	120	55/65	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.40.012	120	60/60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S1.53.012+	130	30/100	10	Vernikkeld





Dubbele cilinders

ASTRAL



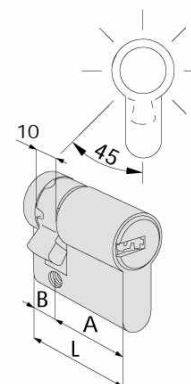
- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Schroef M5x75mm

code	L	A/B	pins	
YB1.OA310.05.012	56	28/28	10	Vernikkeld
YB1.OA310.08.012	60	28/32	10	Vernikkeld
YB1.OA310.07.012	60	30/30	10	Vernikkeld
YB1.OA310.06.012	64	28/34	10	Vernikkeld
YB1.OA310.09.012	64	28/36	10	Vernikkeld
YB1.OA310.26.012	65	30/35	10	Vernikkeld
YB1.OA310.10.012	66	33/33	10	Vernikkeld
YB1.OA310.12.012	70	30/40	10	Vernikkeld
YB1.OA310.13.012	70	35/35	10	Vernikkeld
YB1.OA310.11.012	71	28/43	10	Vernikkeld
YB1.OA310.27.012	75	30/45	10	Vernikkeld
YB1.OA310.28.012	75	35/40	10	Vernikkeld
YB1.OA310.17.012	80	30/50	10	Vernikkeld
YB1.OA310.19.012	80	35/45	10	Vernikkeld
YB1.OA310.18.012	80	40/40	10	Vernikkeld
YB1.OA310.33.012	85	30/55	10	Vernikkeld
YB1.OA310.31.012	85	35/50	10	Vernikkeld
YB1.OA310.30.012	85	40/45	10	Vernikkeld
YB1.OA310.20.012	90	30/60	10	Vernikkeld
YB1.OA310.32.012	90	35/55	10	Vernikkeld
YB1.OA310.21.012	90	40/50	10	Vernikkeld
YB1.OA310.29.012	90	45/45	10	Vernikkeld
YB1.OA310.41.012	95	30/65	10	Vernikkeld
YB1.OA310.38.012	95	35/60	10	Vernikkeld
YB1.OA310.42.012	95	40/55	10	Vernikkeld
YB1.OA310.39.012	95	45/50	10	Vernikkeld
YB1.OA310.24.012	100	30/70	10	Vernikkeld
YB1.OA310.22.012	100	35/65	10	Vernikkeld
YB1.OA310.25.012	100	40/60	10	Vernikkeld
YB1.OA310.43.012	100	45/55	10	Vernikkeld
YB1.OA310.23.012	100	50/50	10	Vernikkeld
YB1.OA310.56.012	105	30/75	10	Vernikkeld
YB1.OA310.49.012	105	35/70	10	Vernikkeld
YB1.OA310.64.012	105	55/50	10	Vernikkeld
YB1.OA310.37.012	110	30/80	10	Vernikkeld
YB1.OA310.35.012	110	40/70	10	Vernikkeld
YB1.OA310.36.012	110	50/60	10	Vernikkeld
YB1.OA310.70.012	110	55/55	10	Vernikkeld
YB1.OA310.59.012	115	40/75	10	Vernikkeld
YB1.OA310.65.012	115	50/65	10	Vernikkeld
YB1.OA310.71.012	115	55/60	10	Vernikkeld
YB1.OA310.52.012+	120	30/90	10	Vernikkeld
YB1.OA310.40.012	120	60/60	10	Vernikkeld

Halve cilinders

- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Schroef M5x75mm
- Verstelbare nok 8 posities

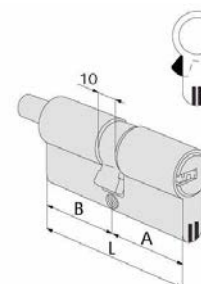
code	L	A/B	pins	
YB1.0A314.02.012	40	30/10	10	Vernikkeld
YB1.0A314.07.012	45	35/10	10	Vernikkeld
YB1.0A314.10.012	47	37/10	10	Vernikkeld
YB1.0A314.03.012	50	40/10	10	Vernikkeld
YB1.0A314.08.012	55	45/10	10	Vernikkeld
YB1.0A314.04.012	60	50/10	10	Vernikkeld
YB1.0A314.35.012+	65	55/10	10	Vernikkeld
YB1.0A314.05.012	70	60/10	10	Vernikkeld
YB1.0A314.21.012	75	65/10	10	Vernikkeld
YB1.0A314.06.012	80	70/10	10	Vernikkeld
YB1.0A314.20.012	90	80/10	10	Vernikkeld
YB1.0A314.13.012	105	95/10	10	Vernikkeld



Knopcilinders : SNAP RESISTANT

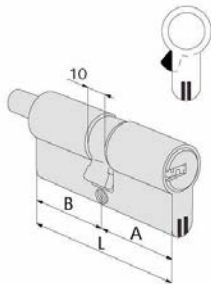
- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0A3S2.07.012	60	30/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.26.012	65	30/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.81.012	65	35/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.10.012	66	33/B33	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.82.012	70	30/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.13.012	70	35/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.12.012	70	40/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.27.012	75	30/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.28.012	75	35/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.83.012	75	40/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.91.012+	75	45/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.17.012	80	30/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.19.012	80	35/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.18.012	80	40/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.85.012	80	45/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.90.012+	80	50/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.33.012+	85	30/B55	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.31.012+	85	35/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.30.012	85	40/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.84.012	85	45/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.94.012	85	50/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.92.012+	85	55/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.46.012	86	43/B43	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.20.012	90	30/B60	10	Vernikkeld





Knopcilinders : SNAP RESISTANT



- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigheden

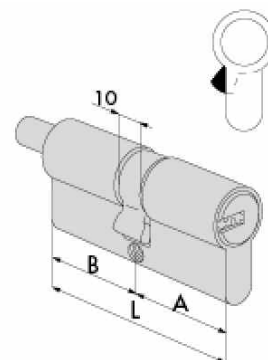
code	L	A/B	pins	
YB1.0A3S2.32.012+	90	35/B55	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.21.012	90	40/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.29.012	90	45/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.95.012+	90	50/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.97.012+	90	55/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.87.012+	90	60/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.41.012+	95	30/B65	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.38.012+	95	35/B60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.42.012	95	40/B55	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.39.012	95	45/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.96.012+	95	50/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.98.012	95	55/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.A1.012+	95	60/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.A3.012+	95	65/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.24.012+	100	30/B70	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.22.012+	100	35/B65	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.25.012	100	40/B60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.43.012	100	45/B55	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.23.012	100	50/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.99.012+	100	55/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.A2.012+	100	60/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.A4.012+	100	65/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.88.012+	100	70/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.56.012+	105	30/B75	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.54.012	105	45/B60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.64.012	105	55/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.A6.012+	105	60/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.B6.012+	105	65/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.A8.012+	105	70/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.A9.012+	105	75/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.37.012	110	30/B80	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.35.012	110	40/B70	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.36.012	110	50/B60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.70.012	110	55/B55	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.89.012	110	60/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.B4.012+	110	70/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.93.012+	110	80/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.71.012	115	55/B60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.B1.012+	115	60/B55	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.B7.012+	115	65/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.72.012	120	55/B65	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.40.012	120	60/B60	10	Vernikkeld
YB1.0A3S2.86.012	120	65/B55	10	Vernikkeld

Knopcilinders

- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigheden

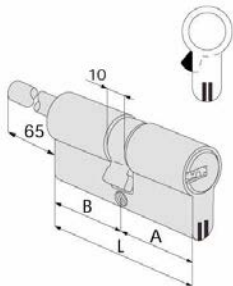


code	L	A/B	pins	
YB1.0A312.07.012	60	30/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A312.26.012+	65	30/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A312.81.012	65	35/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A312.10.012	66	33/B33	10	Vernikkeld
YB1.0A312.82.012	70	30/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A312.13.012	70	35/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A312.12.012	70	40/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A312.27.012	75	30/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A312.28.012+	75	35/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A312.83.012+	75	40/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A312.91.012+	75	45/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A312.17.012	80	30/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A312.19.012	80	35/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A312.18.012	80	40/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A312.85.012	80	45/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A312.90.012+	80	50/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A312.33.012+	85	30/B55	10	Vernikkeld
YB1.0A312.31.012+	85	35/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A312.30.012+	85	40/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A312.84.012	85	45/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A312.94.012	85	50/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A312.46.012	86	43/B43	10	Vernikkeld
YB1.0A312.20.012+	90	30/B60	10	Vernikkeld
YB1.0A312.21.012	90	40/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A312.29.012	90	45/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A312.95.012+	90	50/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A312.87.012+	90	60/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A312.42.012	95	40/B55	10	Vernikkeld
YB1.0A312.39.012	95	45/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A312.96.012+	95	50/B45	10	Vernikkeld
YB1.0A312.A3.012+	95	65/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A312.24.012+	100	30/B70	10	Vernikkeld
YB1.0A312.43.012	100	45/B55	10	Vernikkeld
YB1.0A312.23.012	100	50/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A312.A2.012+	100	60/B40	10	Vernikkeld
YB1.0A312.A4.012+	100	65/B35	10	Vernikkeld
YB1.0A312.54.012	105	45/B60	10	Vernikkeld
YB1.0A312.64.012	105	55/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A312.37.012+	110	30/B80	10	Vernikkeld
YB1.0A312.35.012	110	40/B70	10	Vernikkeld
YB1.0A312.36.012+	110	50/B60	10	Vernikkeld
YB1.0A312.70.012	110	55/B55	10	Vernikkeld
YB1.0A312.89.012	110	60/B50	10	Vernikkeld
YB1.0A312.71.012+	115	55/B60	10	Vernikkeld
YB1.0A312.72.012	120	55/B65	10	Vernikkeld
YB1.0A312.40.012	120	60/B60	10	Vernikkeld
YB1.0A312.86.012+	120	65/B55	10	Vernikkeld





Knopcilinders lange tige : SNAP RESISTANT

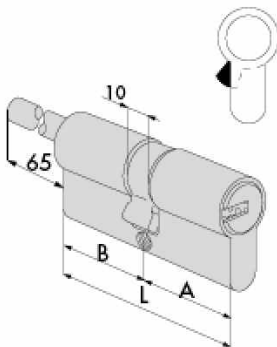


- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Schroef M5x75mm
- Inkortbare tige van 65mm lengte
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigdheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0A3S7.07.012	60	30/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S7.81.012	65	35/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S7.12.012	70	40/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S7.91.012	75	45/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S7.90.012	80	50/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S7.92.012	85	55/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S7.87.012	90	60/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A3S7.88.012	100	70/B30	10	Vernikkeld



Knopcilinders lange tige

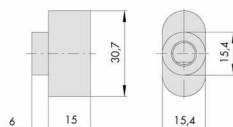


- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Schroef M5x75mm
- Inkortbare tige van 65mm lengte
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigdheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0A317.07.012	60	30/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A317.12.012	70	40/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A317.90.012	80	50/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A317.87.012	90	60/B30	10	Vernikkeld
YB1.0A317.88.012	100	70/B30	10	Vernikkeld



Knop



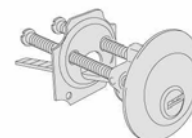
- Ovale knop in messing

code		verp
YB1.06355.00.012	Messing mat vernikkeld	6
YB1.06355.00.066	Messing gepolijst	6
YB1.06354.00.068	Messing gesatineerd	6
YB1.06354.00.023	Messing mat verchroomd	6

Staartcilinders

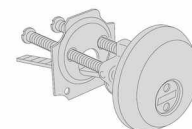
- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Voor deurdikte : 100mm MAX
- Voor sloten :
YB1.1A610 YB1.11540 YB1.11610 YB1.11615 YB1.50010 YB1.50110 YB1.50115 YB1.50130
YB1.50180 YB1.50330 YB1.54310 YB1.54312 YB1.54315 YB1.54340 YB1.54342 YB1.54350
YB1.54352 YB1.54510 YB1.54512 YB1.54550 YB1.54552 YB1.54570 YB1.54572

code	pins	
YB1.0E500.00.012	10	Vernikkeld



Staartcilinders met veiligheidsrozet

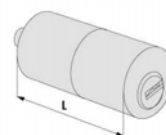
- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Voor deurdikte : 100mm MAX
- Voor sloten :
YB1.1A610 YB1.11540 YB1.11610 YB1.11615 YB1.50010 YB1.50110 YB1.50115 YB1.50130
YB1.50180 YB1.50330 YB1.54310 YB1.54312 YB1.54315 YB1.54340 YB1.54342 YB1.54350
YB1.54352 YB1.54510 YB1.54512 YB1.54550 YB1.54552 YB1.54570 YB1.54572

code	pins	
YB1.0A510.11.0	10	Vernikkeld



Ronde cilinders

- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Voor deurdikte : 50mm
- Verlengkit YB1.07165 leverbaar voor deurdiktes van 60, 70, 80,90 en 100mm zie rubriek benodigdheden
- Voor sloten :
YB1.1A611 YB1.11611 YB1.50111 YB1.50116 YB1.50131 YB1.50181 YB1.50411 YB1.50481
YB1.50511 YB1.50581 YB1.54316 YB1.54341

code	L	pins	
YB1.0A210.50.0	50	10	Messing

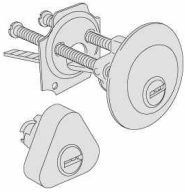





Cilindersets voor sloten



- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Cilinder binnen- & buitenkant
- Voor sloten :
YB1.50120 YB1.50125 YB1.50160 YB1.50170 YB1.50210 YB1.50220



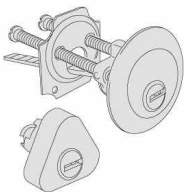
code	pins	
YB1.OA112.00.0	10	Messing



Cilindersets voor sloten



- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Cilinder binnen- & buitenkant
- Voor sloten :
YB1.11560 YB1.11630 YB1.11635



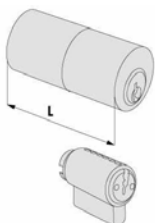
code	pins		GMK
YB1.OA114.00.0	5	Messing	



Cilindersets voor sloten



- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Cilinder binnen- & buitenkant
- Verlengkit YB1.07165 leverbaar voor deurdiktes van 60, 70, 80,90 en 100mm zie rubriek benodigheden
- Voor sloten :
YB1.1A631 YB1.1A721 YB1.1A731



code	L	pins	
YB1.OA150.00.0	55	5	Messing

Cilinders voor stalen hangsloten

- 2 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Voor hangsloten :
YB1.28053 YB1.28353 YB1.28553
- Met beschermepastille YB1.07573.08.0

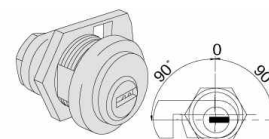
code	pins	
YB1.0A610.00.0	10	Messing




Wervelcilinders

- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Wervel YB1.06414.20 YB1.06414.30 : zie rubriek benodigdheden
- Ø cilinder : 23mm
- Voor deurdikte : 18mm MAX
- Prijs zonder wervel

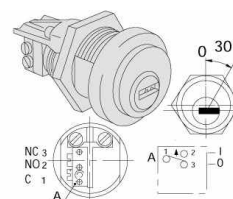
code	pins	
YB1.0A410.00.0	10	Vernikkeld




Electrische contacten

- 3 sleutels YB1.00620.01.0/W08
- Ø cilinder : 23mm

code	pins	
YB1.0A415.01.0	10	Vernikkeld




Index

KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem



Geslepen sleutels

YB1.00620.01.0.KC	sleutel volgens code later besteld
YB1.00620.01.0.CH+	eigen sleutel bij cilinder
YB1.00620.01.0.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK
YB1.00620.01.0.MK	enkele hoofdsleutel
YB1.00620.01.0.GMK	generale hoofdsleutel
YB-ASTRAL.3LONG-KEYS	cilinder geleverd met 3 lange sleutels : extra
YB-CARD.ASTRAL.DUPLICA	duplikaat van de eigendomskaart



Speciale uitvoeringen

PP	individueel profiel cilinder /PP : op aanvraag sleutelmarkering : gietvorm kosten bij de 1 ^e bestelling minimum bestelling : cilinders : 300 (verschillende leveringen) sleutels : 2000 (cilindersleutels inbegrepen)
YB-ASTRAL-DUO	gevaarfunctie op YB1.0A310
YB-FREE-CAM	toeslag vrijdraaiende meenemer
YB-KNOB-ASSEMBLY	knopmontage op cilinder + verpakking
YB-NPN.CYL	markering klant (max. 10 karacters) op cilinder
YB-NPN.KEY	markering klant (max. 10 karacters) op sleutel
SURC-YB-PLANS/15	verhoging niet CF/HU/HS/EN plan
YB-GEAR-14TEETH	panneton 14 tanden NIET DUO gemonteerd op cilinder
YB-GEAR-13TEETH.FS	panneton 13 tanden NIET DUO gemonteerd op cilinder
YB-GEAR-10TEETH	panneton 10 tanden DUO gemonteerd op cilinder



Blanke sleutels

YB1.00620.01.0/W08	profiel W08 (AE)	op aanvraag
YB1.00620.90.0/W08	profiel W08 (AG) lang sleutel met geplastificeerde kop	op aanvraag
YB1.00620.01.0/W20	profiel W20 (AJ)	op aanvraag

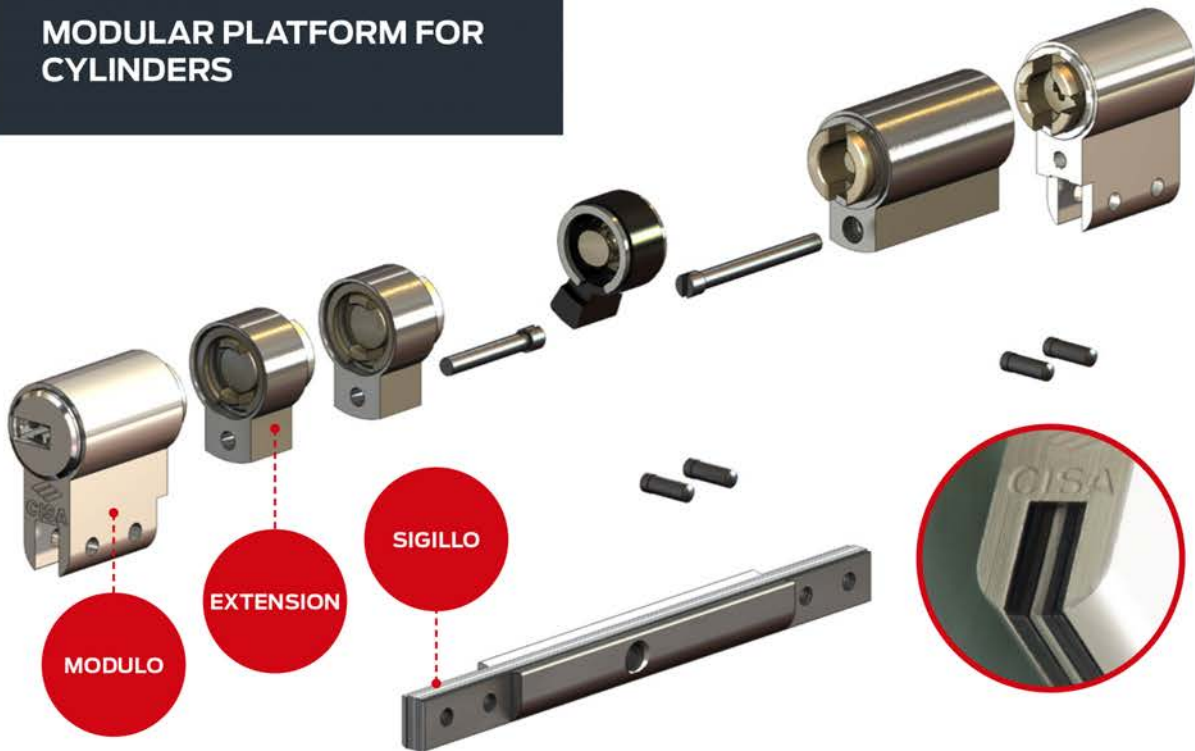


MODULO SYSTEM

MODULAR PLATFORM FOR
CYLINDERS

THE BUSINESS-BOOSTING SOLUTION THAT HAS LIMITED IMPACT ON YOUR STOCK

CISA's Modulo System platform uses parts belonging to the AP4 S, Astral S and C3000 S ranges, so your cylinder can be assembled and installed directly on-site, guaranteeing you the best solution for your needs without any extra stock requirements.



THE MODULO PLATFORM IS COMPATIBLE WITH: SYSTEM



AP4 S

Patented system

Reversible key with mobile part, patented and protected by 3D Trademark, can only be duplicated by CISA Solution Partners or CISA.

Up to 40 billion possible combinations (different keys)



ASTRAL S

Reversible key, free duplication.

Over 1,600,000 possible combinations (different keys)

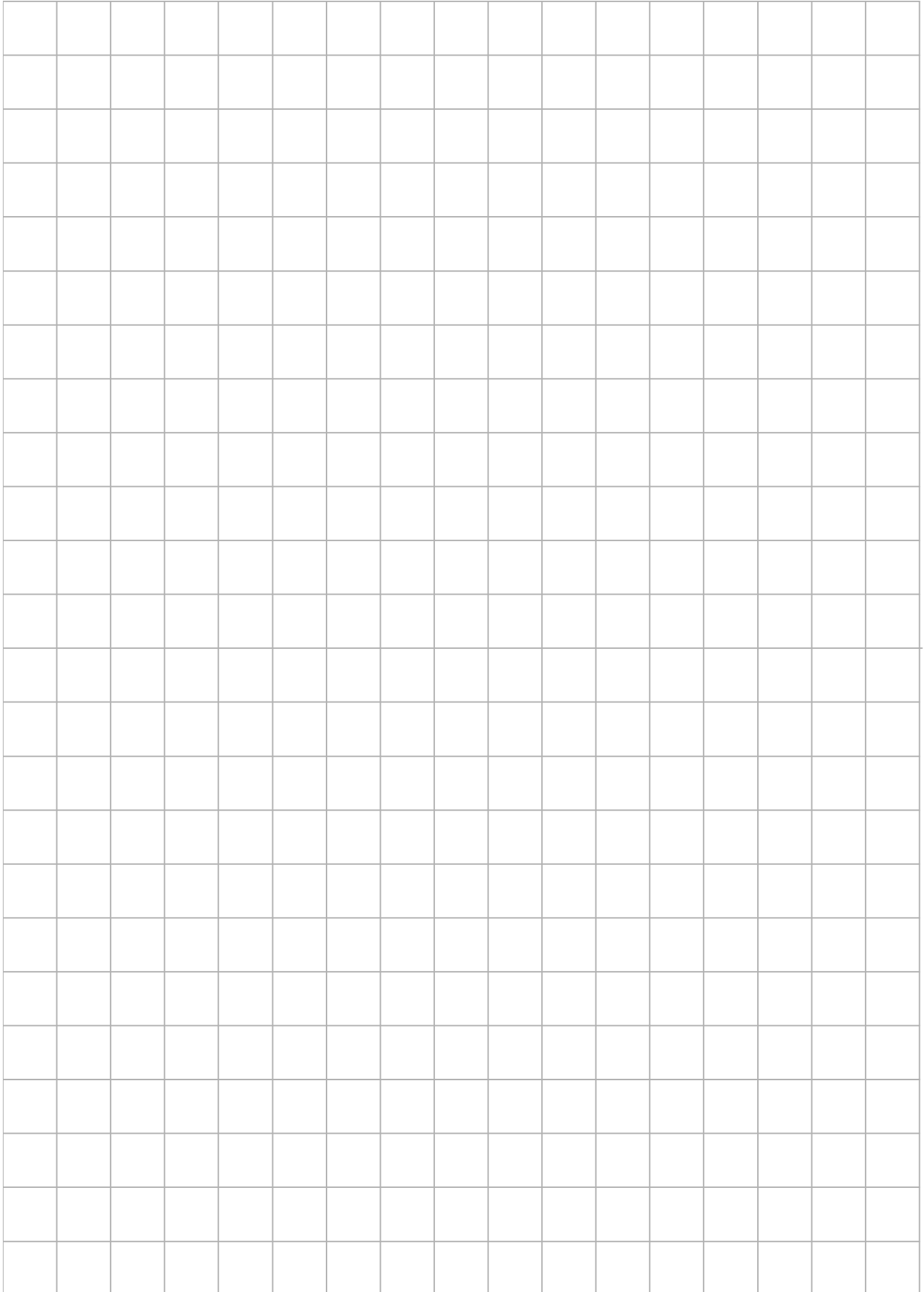


C3000 S

Protected system

Key protected by 3D Trade Mark, can only be duplicated at CISA or CISA authorised centres. Over 240,000 possible combinations (different keys)





BELANGRIJKE KENMERKEN

VEILIGHEID :

- Sleutelvariatie: meer dan 1.600.000
- Bescherming tegen dupliceren door gepatenteerde sleutel
- Veiligheidskaart voor geautoriseerde dupliceren door Cisa of Cisa centers
- Weerstand tegen "bumping" door BKP-bescherming
- Weerstand tegen manipuleren door de gedeeldestiften en de vorm van de veren
- Inboorbeveiliging: gehard stalen stiften
- Uittrekbeveiliging: schuinebaard

MOGELIJKHEDEN IN SLUITSYSTEMEN : per hoofdsleutel

- 63.000 verschillende cilinders

BETROUWBAARHEID :

- Getest op 100.000 sluitingen: graad 6/6
- Sleutelbescherming graad 6/6

CERTIFICERING :

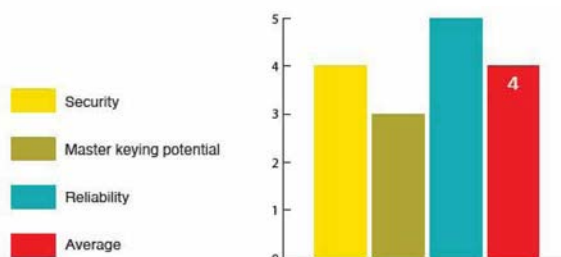
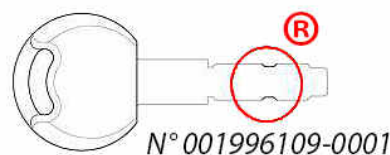
- Gefabriceerd conform de Europese EN 1303 norm
- Duurzaamheidsgraad 6
- Ghostcertificaat
- SKG**

PATENT :

- BKP : BumpKeyProtection patent N° PCT/WO2007/074163A1
- Patentsleutelprofiel: EP 1 867 810 B1 geldig tot 2026
- Voortdurende bescherming op sleutelvorm : N° 001996109-0001



DESIGN PROTECTION



TECHNISCHE SPECIFICATIES

CILINDER:

- 12 stiften (6 actief, 4 passief, 2 controle)
- Lichaam en kern in messing
- Zelfsmerende gesinterd stalen DIN meenemer
- Gehard stalen stiften met variabele vorm
- Stalen controlepin aan beide zijden
- Veren in fosforbrons en staal

SLEUTEL:

- Gepatenteerd sleutelprofiel en voortdurende vorm bescherming
- Platte keerbare sleutel, messing vernikkeld
- Ergonomische kunststof kop
- 16mm lange sleutelnek voor veiligheidsrozet
- Genummerd op de nek van de sleutel
- 2,9mm dik
- 0,48mm diepe insnijding

ANDERE SPECIFICATIES

AFWERKING:

- Standaard vernikkeld (fin 12)
- Op verzoek : messing gepolijst (fin 66)

OP VERZOEK:

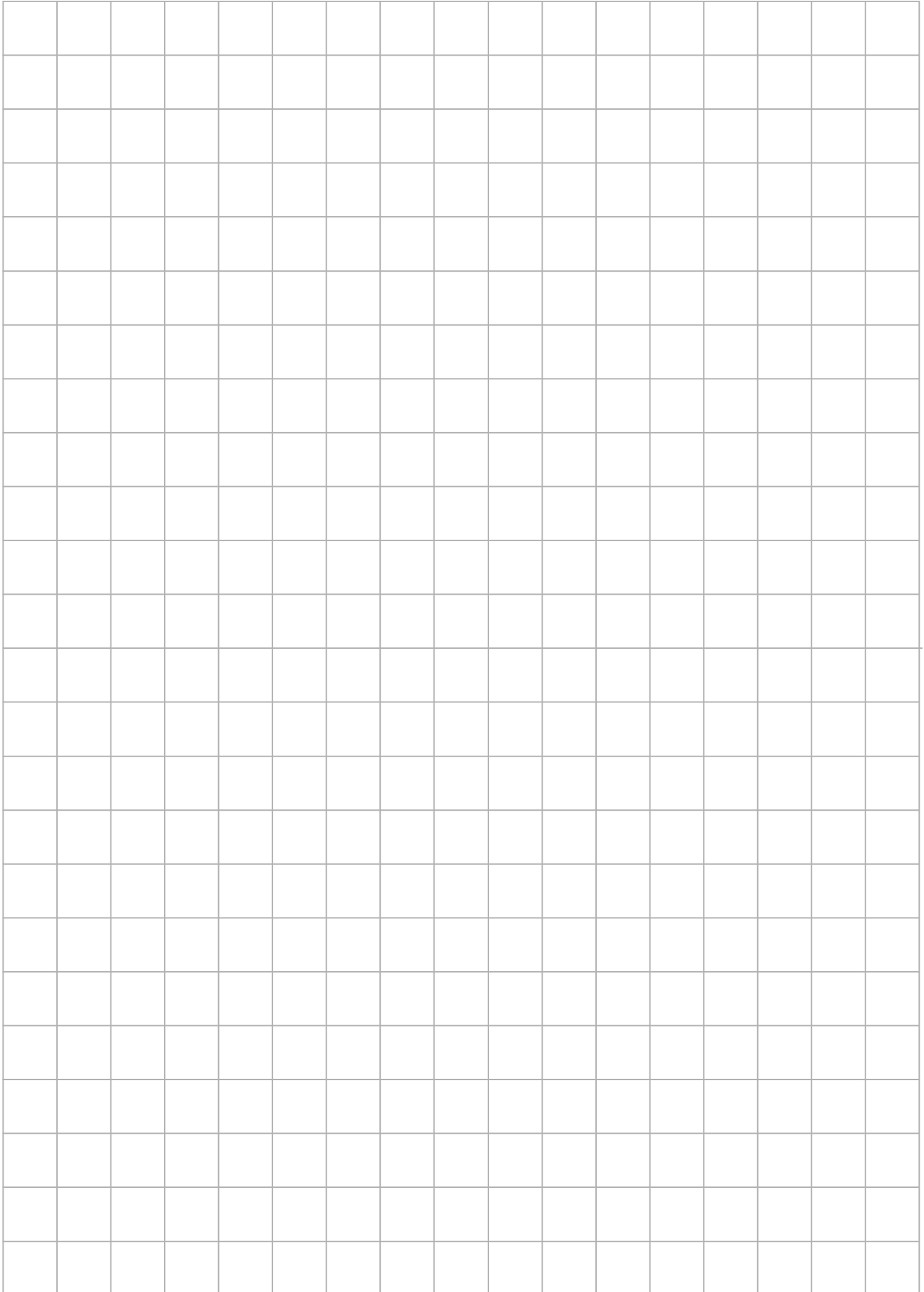
- KA, MK, GMK, GGMK, CE, CA, C5, CP (sluitsystemen)
- Gepersonaliseerd profiel
- CP met gepersonaliseerde 'insert'

STANDAARDGELEVERDMET :

- Bevestigingsschroeven M5x75
- 3 sleutels YB1.00690.00.0.00.CL
- Veiligheidskaart

Tekno wordt geleidelijk aan **TeknoPRO** ASTRAL
Patented System

100% COMBINEERBAAR en BESTENDIGER

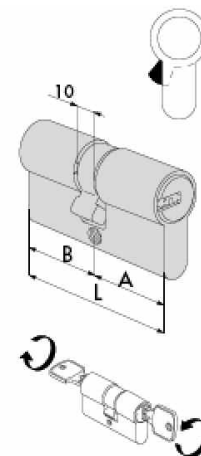


Cilinders met gevaarfunctie

- DUO functie
- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Schroef M5x75mm

code	L	A/B	pins	
YB1.0M311.07.012CL	60	30/30	10	Vernikkeld
YB1.0M311.06.012CL	62	28/34	10	Vernikkeld
YB1.0M311.09.012CL	64	28/36	10	Vernikkeld
YB1.0M311.26.012CL	65	30/35	10	Vernikkeld
YB1.0M311.10.012CL	66	33/33	10	Vernikkeld
YB1.0M311.13.012CL	70	35/35	10	Vernikkeld
YB1.0M311.12.012CL	70	40/30	10	Vernikkeld
YB1.0M311.11.012CL	71	28/43	10	Vernikkeld
YB1.0M311.27.012CL	75	30/45	10	Vernikkeld
YB1.0M311.28.012CL	75	35/40	10	Vernikkeld
YB1.0M311.17.012CL	80	30/50	10	Vernikkeld
YB1.0M311.19.012CL	80	35/45	10	Vernikkeld
YB1.0M311.18.012CL	80	40/40	10	Vernikkeld
YB1.0M311.33.012CL	85	30/55	10	Vernikkeld
YB1.0M311.31.012CL	85	35/50	10	Vernikkeld
YB1.0M311.30.012CL	85	40/45	10	Vernikkeld
YB1.0M311.20.012CL	90	30/60	10	Vernikkeld
YB1.0M311.32.012CL	90	35/55	10	Vernikkeld
YB1.0M311.21.012CL	90	40/50	10	Vernikkeld
YB1.0M311.29.012CL	90	45/45	10	Vernikkeld
YB1.0M311.41.012CL	95	30/65	10	Vernikkeld
YB1.0M311.38.012CL	95	35/60	10	Vernikkeld
YB1.0M311.42.012CL	95	40/55	10	Vernikkeld
YB1.0M311.39.012CL	95	45/50	10	Vernikkeld
YB1.0M311.24.012CL	100	30/70	10	Vernikkeld
YB1.0M311.22.012CL	100	35/65	10	Vernikkeld
YB1.0M311.25.012CL	100	40/60	10	Vernikkeld
YB1.0M311.43.012CL	100	45/55	10	Vernikkeld
YB1.0M311.23.012CL	100	50/50	10	Vernikkeld
YB1.0M311.56.012CL	105	30/75	10	Vernikkeld
YB1.0M311.49.012CL+	105	35/70	10	Vernikkeld
YB1.0M311.44.012CL+	105	40/65	10	Vernikkeld
YB1.0M311.54.012CL	105	45/60	10	Vernikkeld
YB1.0M311.64.012CL+	105	55/50	10	Vernikkeld
YB1.0M311.37.012CL	110	30/80	10	Vernikkeld
YB1.0M311.57.012CL	110	35/75	10	Vernikkeld
YB1.0M311.35.012CL	110	40/70	10	Vernikkeld
YB1.0M311.45.012CL	110	45/65	10	Vernikkeld
YB1.0M311.36.012CL	110	50/60	10	Vernikkeld
YB1.0M311.70.012CL	110	55/55	10	Vernikkeld
YB1.0M311.77.012CL	115	30/85	10	Vernikkeld
YB1.0M311.59.012CL+	115	40/75	10	Vernikkeld
YB1.0M311.65.012CL	115	50/65	10	Vernikkeld
YB1.0M311.71.012CL	115	55/60	10	Vernikkeld
YB1.0M311.52.012CL	120	30/90	10	Vernikkeld
YB1.0M311.60.012CL	120	40/80	10	Vernikkeld
YB1.0M311.66.012CL	120	50/70	10	Vernikkeld
YB1.0M311.40.012CL	120	60/60	10	Vernikkeld

Tekno



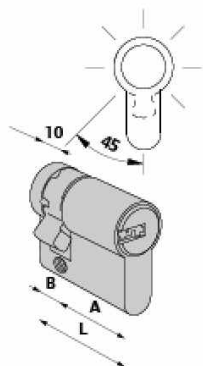
Tekno
wordt
geleidelijk aan
ASTRAL
TeknoPRO
Patented System

100%
**COMBINEER-
BAAR
EN
BESTENDIGER**



Halve cilinders

Tekno



- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Schroef M5x75mm
- Verstelbare nok 8 posities

code	L	A/B	pins	
YB1.0M314.02.012CL	40	30/10	10	Vernikkeld
YB1.0M314.07.012CL	45	35/10	10	Vernikkeld
YB1.0M314.03.012CL	50	40/10	10	Vernikkeld
YB1.0M314.08.012CL	55	45/10	10	Vernikkeld
YB1.0M314.04.012CL	60	50/10	10	Vernikkeld
YB1.0M314.35.012CL	65	55/10	10	Vernikkeld
YB1.0M314.05.012CL	70	60/10	10	Vernikkeld
YB1.0M314.21.012CL	75	65/10	10	Vernikkeld
YB1.0M314.06.012CL	80	70/10	10	Vernikkeld
YB1.0M314.20.012CL	90	80/10	10	Vernikkeld
YB1.0M314.13.012CL	105	95/10	10	Vernikkeld

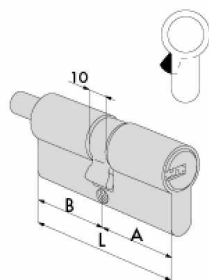
Tekno wordt geleidelijk aan **ASTRAL TeknoPRO**
Patented System

100% COMBINEERBAAR en BESTENDIGER



Knopcilinders

Tekno



- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigheden

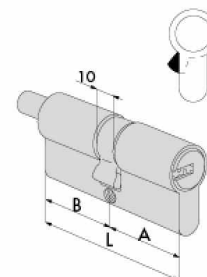
code	L	A/B	pins	
YB1.0M312.07.012CL	60	30/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.26.012CL	65	30/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M312.81.012CL	65	35/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.82.012CL	70	30/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M312.13.012CL	70	35/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M312.12.012CL	70	40/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.27.012CL	75	30/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M312.28.012CL	75	35/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M312.83.012CL	75	40/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M312.91.012CL	75	45/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.17.012CL	80	30/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M312.19.012CL	80	35/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M312.18.012CL	80	40/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M312.85.012CL+	80	45/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M312.90.012CL+	80	50/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.33.012CL+	85	30/B55	10	Vernikkeld
YB1.0M312.31.012CL+	85	35/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M312.30.012CL	85	40/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M312.84.012CL+	85	45/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M312.94.012CL+	85	50/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M312.92.012CL+	85	55/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.20.012CL	90	30/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M312.32.012CL+	90	35/B55	10	Vernikkeld
YB1.0M312.21.012CL	90	40/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M312.29.012CL	90	45/B45	10	Vernikkeld

Knopcilinders

- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigdheden

Tekno

code	L	A/B	pins	
YB1.0M312.95.012CL+	90	50/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M312.97.012CL+	90	55/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M312.87.012CL+	90	60/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.38.012CL+	95	35/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M312.42.012CL+	95	40/B55	10	Vernikkeld
YB1.0M312.39.012CL	95	45/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M312.96.012CL+	95	50/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M312.98.012CL+	95	55/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M312.A1.012CL+	95	60/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M312.A3.012CL+	95	65/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.24.012CL+	100	30/B70	10	Vernikkeld
YB1.0M312.25.012CL	100	40/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M312.43.012CL+	100	45/B55	10	Vernikkeld
YB1.0M312.23.012CL	100	50/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M312.99.012CL+	100	55/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M312.A2.012CL+	100	60/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M312.A4.012CL+	100	65/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M312.88.012CL+	100	70/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.54.012CL+	105	45/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M312.64.012CL+	105	55/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M312.A6.012CL+	105	60/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M312.A8.012CL+	105	70/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M312.A9.012CL+	105	75/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.37.012CL+	110	30/B80	10	Vernikkeld
YB1.0M312.35.012CL+	110	40/B70	10	Vernikkeld
YB1.0M312.36.012CL+	110	50/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M312.70.012CL+	110	55/B55	10	Vernikkeld
YB1.0M312.89.012CL+	110	60/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M312.B4.012CL+	110	70/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M312.93.012CL+	110	80/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.B9.012CL+	115	85/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M312.40.012CL+	120	60/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M312.B3.012CL+	120	80/B40	10	Vernikkeld



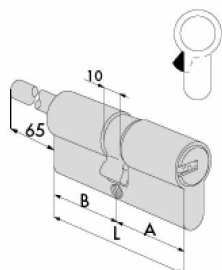
Tekno wordt geleidelijk aan **ASTRAL TeknoPRO**
Patented System

100% COMBINEERBAAR en BESTENDIGER



Knopcilinders lange tige

Tekno

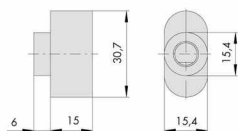


- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Schroef M5x75mm
- Inkortbare tige van 65mm lengte
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigdheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0M317.07.012CL	60	30/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M317.81.012CL	65	35/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M317.12.012CL	70	40/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M317.91.012CL	75	45/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M317.90.012CL	80	50/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M317.92.012CL	85	55/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M317.87.012CL	90	60/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M317.A3.012CL	95	65/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M317.88.012CL	100	70/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M317.93.012CL	110	80/B30	10	Vernikkeld



Knop



- Ovale knop in messing

code		verp
YB1.06355.00.012	Messing mat vernikkeld	6
YB1.06355.00.066	Messing gepolijst	6
YB1.06354.00.068	Messing gesatineerd	6
YB1.06354.00.023	Messing mat verchroomd	6

Tekno wordt geleidelijk aan **TeknoPRO**
ASTRAL
 Patented System

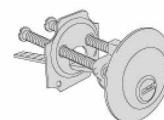
100% COMBINEERBAAR en BESTENDIGER

Staartcilinders

- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Voor deurdikte : 100mm MAX
- Voor sloten :
YB1.1A610 YB1.11540 YB1.11610 YB1.11615 YB1.50010 YB1.50110 YB1.50115 YB1.50130
YB1.50180 YB1.50330 YB1.54310 YB1.54312 YB1.54315 YB1.54340 YB1.54342 YB1.54350
YB1.54352 YB1.54510 YB1.54512 YB1.54550 YB1.54552 YB1.54570 YB1.54572

code	pins	
YB1.0M510.00.012CL	10	Vernikkeld

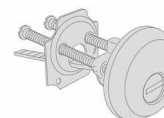
Tekno


Staartcilinders met veiligheidsrozet

- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Voor deurdikte : 100mm MAX
- Voor sloten :
YB1.1A610 YB1.11540 YB1.11610 YB1.11615 YB1.50010 YB1.50110 YB1.50115 YB1.50130
YB1.50180 YB1.50330 YB1.54310 YB1.54312 YB1.54315 YB1.54340 YB1.54342 YB1.54350
YB1.54352 YB1.54510 YB1.54512 YB1.54550 YB1.54552 YB1.54570 YB1.54572

code	pins	
YB1.0M510.10.012CL	10	Vernikkeld

Tekno


Cilinders voor stalen hangsloten

- 2 sleutels YB1.0090.00.0
- Voor hangsloten :
YB1.28053 YB1.28353 YB1.28553
- Met beschermplastille YB1.07573.08.0

code	pins	
YB1.0M610.00.0CL	10	Messing

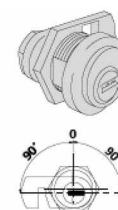
Tekno


Wervelcilinders

- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Wervel YB1.06414.20 YB1.06414.30 : zie rubriek benodigdheden
- Ø cilinder : 23mm
- Voor deurdikte : 18mm MAX
- Prijs zonder wervel

code	pins	
YB1.0M410.00.012CL	10	Vernikkeld

Tekno





Index

KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem



Geslepen sleutels

YB1.00690.00.OCL.KC	sleutel volgens code later besteld
YB1.00690.00.OCL.CH+	eigen sleutel bij cilinder
YB1.00690.00.OCL.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK
YB1.00690.00.OCL.MK	enkele hoofdsleutel
YB1.00690.00.OCL.GMK	generale hoofdsleutel
YB-CARD.TEKNO.DUPLICA	duplikaat van de eigendomskaart



Speciale uitvoeringen

PP	individueel profiel cilinder
	zie contract "Solution Partner"
YB-FREE-CAM	toeslag vrijdraaiende meenemer
YB-KNOB-ASSEMBLY	knopmontage op cilinder + verpakking
YB-NPN.CYL	markering klant (max. 10 karacters) op cilinder
YB-NPN.KEY	markering klant (max. 10 karacters) op sleutel
SURC-YB-PLANS/15	verhoging niet CF/HU/HS/EN/HN plan
YB-GEAR-14TEETH	panneton 14 tanden NIET DUO gemonteerd op cilinder
YB-GEAR-13TEETH.FS	panneton 13 tanden NIET DUO gemonteerd op cilinder
YB-GEAR-10TEETH	panneton 10 tanden DUO gemonteerd op cilinder



Blanke sleutels

YB1.00690.00.OCL/_ _ _	Enkel leverbaar voor gepersonaliseerd profiel, zie contract "Solution Partner"
------------------------	---

BELANGRIJKE KENMERKEN
VEILIGHEID :

- Sleutelvariatie: meer dan 1.600.000
- Bescherming tegen dupliceren door gepatenteerde sleutel
- Veiligheidskaart voor geautoriseerde dupliceren door Cisa of Cisa centers
- Weerstand tegen "bumping" door BKP-bescherming
- Weerstand tegen manipuleren door de gedeeldestiften en de vorm van de veren
- Inboorbeveiliging: gehard stalen stiften
- Uittrekbeveiliging: schuine baard & extra pinnen in de rotor
- Break Secure.

MOGELIJKHEDEN IN SLUITSYSTEMEN : per hoofdsleutel

- 63.000 verschillende cilinders

BETROUWBAARHEID :

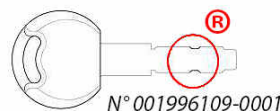
- Getest op 100.000 sluitingen: graad 6/6
- Sleutelbescherming graad 6/6

CERTIFICERING :

- Gefabriceerd conform de Europese EN 1303 norm
- Duurzaamheidsgraad 6
- Ghostcertificaat/ SKG**

PATENT :

- BKP : BumpKeyProtection patent N° PCT/WO2007/074163A1
- Patentsleutelprofiel: EP 1 867 810 B1 geldig tot 2026
- Voortdurende bescherming op sleutelvorm : N° 001996109-0001
- Classification 1 | 6 | 0 | B | 0 | C | 6 | Volgens EN1303 : 2015


DESIGN PROTECTION

Key Related Security : 6

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Attack Resistance : C

0	A	B	C	D
---	---	---	---	---

Durability : 6

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---


TECHNISCHE SPECIFICATIES
CILINDER :

- 12 stiften (6 actief, 4 passief, 2 controle)
- Lichaam en kern in messing & Breake Secure
- Zelfsmerende gesinterd stalen DIN meenemer
- Gehard stalen stiften met variabele vorm
- Stalen controlepin aan beide zijden
- Veren in fosforbrons en staal

SLEUTEL :

- Gepatenteerd sleutelprofiel en voortdurende vorm bescherming
- Platte keerbare sleutel, messing vernikkeld
- Ergonomische kunststof kop
- 16mm lange sleutelnek voor veiligheidsrozet
- Genummerd op de nek van de sleutel
- 2,9mm dik
- 0,48mm diepe insnijding

ANDERE SPECIFICATIES
AFWERKING:

- Standaard vernikkeld (fin 12)
- Op verzoek : messing gepolijst (fin 66)

OP VERZOEK:

- KA, MK, GMK, GGMK, CE, CA, C5, CP (sluitsystemen)
- Gepersonaliseerd profiel
- CP met gepersonaliseerde 'insert'

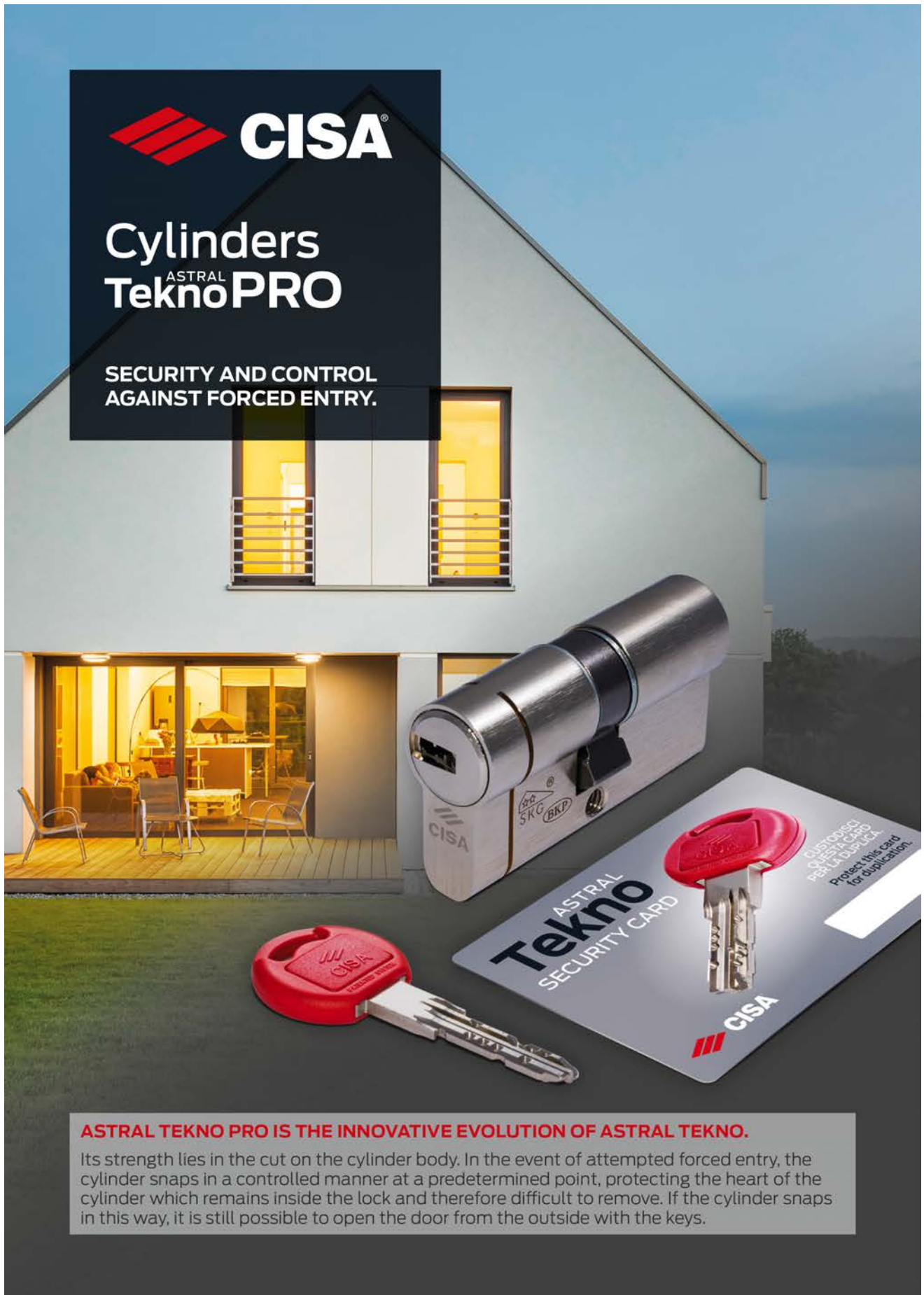
STANDAARDGELEVERDMET :

- Bevestigingsschroeven M5x75
- 3 sleutels YB1.00690.00.0.00.CL
- Veiligheidskaart

 **CISA®**

Cylinders ASTRAL TeknoPRO

SECURITY AND CONTROL
AGAINST FORCED ENTRY.



ASTRAL TEKNO PRO IS THE INNOVATIVE EVOLUTION OF ASTRAL TEKNO.

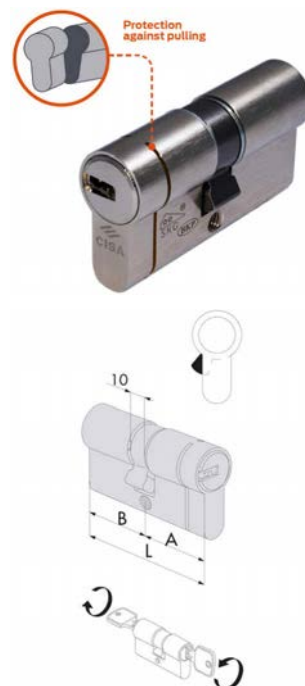
Its strength lies in the cut on the cylinder body. In the event of attempted forced entry, the cylinder snaps in a controlled manner at a predetermined point, protecting the heart of the cylinder which remains inside the lock and therefore difficult to remove. If the cylinder snaps in this way, it is still possible to open the door from the outside with the keys.

Cilinders met gevaarfunctie

- DUO functie
- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Schroef M5x75mm

code	L	A/B	pins	
YB1.0M3T1.07.012	60	30/30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.06.012	62	28/34	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.09.012	64	28/36	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.26.012	65	30/35	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.10.012	66	33/33	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.13.012	70	35/35	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.12.012	70	40/30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.11.012	71	28/43	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.27.012	75	30/45	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.28.012	75	35/40	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.17.012	80	30/50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.19.012	80	35/45	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.18.012	80	40/40	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.33.012	85	30/55	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.31.012	85	35/50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.30.012	85	40/45	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.20.012	90	30/60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.32.012	90	35/55	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.21.012	90	40/50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.29.012	90	45/45	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.41.012	95	30/65	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.38.012	95	35/60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.42.012	95	40/55	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.39.012	95	45/50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.24.012	100	30/70	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.22.012	100	35/65	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.25.012	100	40/60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.43.012	100	45/55	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.23.012	100	50/50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.56.012	105	30/75	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.49.012	105	35/70	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.44.012	105	40/65	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.54.012	105	45/60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.64.012	105	55/50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.37.012	110	30/80	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.57.012	110	35/75	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.35.012	110	40/70	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.45.012	110	45/65	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.36.012	110	50/60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.70.012	110	55/55	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.77.012	115	30/85	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.59.012	115	40/75	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.61.012	115	45/70	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.65.012	115	50/65	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.71.012	115	55/60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.52.012	120	30/90	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.60.012	120	40/80	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.66.012	120	50/70	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.40.012	120	60/60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T1.53.012	130	30/100	10	Vernikkeld

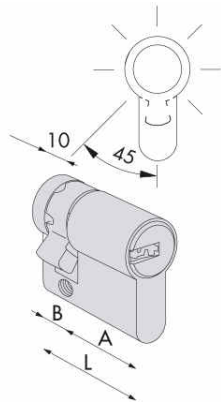
ASTRAL
TeknoPRO
Patented System





Halve cilinders

ASTRAL
TeknoPRO
Patented System



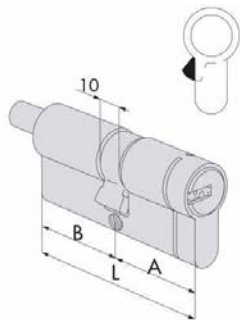
- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Schroef M5x75mm
- Verstelbare nok 8 posities

code	L	A/B	pins	
YB1.0M324.02.012	40	30/10	10	Vernikkeld
YB1.0M324.07.012	45	35/10	10	Vernikkeld
YB1.0M324.03.012	50	40/10	10	Vernikkeld
YB1.0M324.08.012	55	45/10	10	Vernikkeld
YB1.0M324.04.012	60	50/10	10	Vernikkeld
YB1.0M324.35.012	65	55/10	10	Vernikkeld
YB1.0M324.05.012	70	60/10	10	Vernikkeld
YB1.0M324.21.012	75	65/10	10	Vernikkeld
YB1.0M324.06.012	80	70/10	10	Vernikkeld
YB1.0M324.20.012	90	80/10	10	Vernikkeld
YB1.0M324.13.012	105	95/10	10	Vernikkeld



Knopcilinders

ASTRAL
TeknoPRO
Patented System



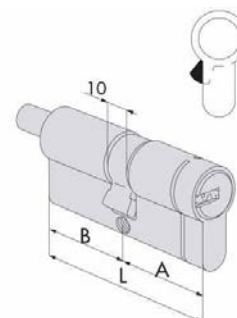
- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0M3T2.07.012	60	30/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.26.012	65	30/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.81.012	65	35/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.10.012+	66	33/B33	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.82.012	70	30/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.13.012	70	35/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.12.012	70	40/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.27.012	75	30/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.28.012	75	35/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.83.012	75	40/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.91.012	75	45/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.17.012	80	30/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.19.012	80	35/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.18.012	80	40/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.85.012+	80	45/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.90.012+	80	50/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.33.012+	85	30/B55	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.31.012+	85	35/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.30.012	85	40/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.84.012+	85	45/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.94.012+	85	50/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.92.012+	85	55/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.46.012+	86	43/B43	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.20.012	90	30/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.32.012+	90	35/B55	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.21.012	90	40/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.29.012	90	45/B45	10	Vernikkeld

Knopcilinders

- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigheden

ASTRAL
TeknoPRO
Patented System

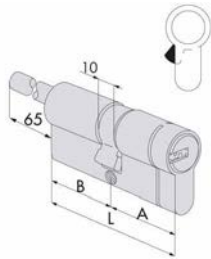


code	L	A/B	pins	
YB1.0M3T2.95.012+	90	50/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.97.012+	90	55/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.87.012+	90	60/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.38.012+	95	35/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.42.012+	95	40/B55	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.39.012	95	45/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.96.012+	95	50/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.98.012+	95	55/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.A1.012+	95	60/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.A3.012+	95	65/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.24.012+	100	30/B70	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.25.012	100	40/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.43.012+	100	45/B55	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.23.012	100	50/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.99.012+	100	55/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.A2.012+	100	60/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.A4.012+	100	65/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.88.012+	100	70/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.54.012+	105	45/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.64.012+	105	55/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.A6.012+	105	60/B45	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.A8.012+	105	70/B35	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.A9.012+	105	75/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.37.012+	110	30/B80	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.35.012+	110	40/B70	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.36.012+	110	50/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.70.012+	110	55/B55	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.89.012+	110	60/B50	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.B4.012+	110	70/B40	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.93.012+	110	80/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.B9.012+	115	85/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.40.012+	120	60/B60	10	Vernikkeld
YB1.0M3T2.B3.012+	120	80/B40	10	Vernikkeld



Knopcilinders lange tige

ASTRAL
TeknoPRO
Patented System

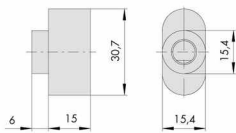


- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Schroef M5x75mm
- Inkortbare tige van 65mm lengte
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigdheden

code	L	A/B	pins	
YB1.0M3T7.07.012	60	30/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T7.81.012	65	35/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T7.12.012	70	40/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T7.91.012	75	45/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T7.90.012	80	50/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T7.92.012	85	55/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T7.87.012	90	60/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T7.A3.012	95	65/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T7.88.012	100	70/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T7.93.012	110	80/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T7.C6.012	120	90/B30	10	Vernikkeld
YB1.0M3T7.C7.012	130	100/B30	10	Vernikkeld



Knop



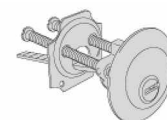
- Ovale knop in messing

code		verp
YB1.06355.00.012	Messing mat vernikkeld	6
YB1.06355.00.066	Messing gepolijst	6
YB1.06354.00.068	Messing gesatineerd	6
YB1.06354.00.023	Messing mat verchroomd	6

Staartcilinders

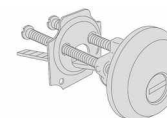
- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Voor deurdikte : 100mm MAX
- Voor sloten :
YB1.1A610 YB1.11540 YB1.11610 YB1.11615 YB1.50010 YB1.50110 YB1.50115 YB1.50130
YB1.50180 YB1.50330 YB1.54310 YB1.54312 YB1.54315 YB1.54340 YB1.54342 YB1.54350
YB1.54352 YB1.54510 YB1.54512 YB1.54550 YB1.54552 YB1.54570 YB1.54572

code	pins	
YB1.0M510.00.012CL	10	Vernikkeld

ASTRAL
TeknoPRO
 Patented System

Staartcilinders met veiligheidsrozet

- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Voor deurdikte : 100mm MAX
- Voor sloten :
YB1.1A610 YB1.11540 YB1.11610 YB1.11615 YB1.50010 YB1.50110 YB1.50115 YB1.50130
YB1.50180 YB1.50330 YB1.54310 YB1.54312 YB1.54315 YB1.54340 YB1.54342 YB1.54350
YB1.54352 YB1.54510 YB1.54512 YB1.54550 YB1.54552 YB1.54570 YB1.54572

code	pins	
YB1.0M510.10.012CL	10	Vernikkeld

ASTRAL
TeknoPRO
 Patented System

Cilinders voor stalen hangsloten

- 2 sleutels YB1.0090.00.0
- Voor hangsloten :
YB1.28053 YB1.28353 YB1.28553
- Met beschermplastille YB1.07573.08.0

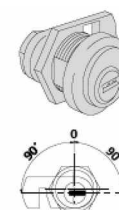
code	pins	
YB1.0M610.00.0CL	10	Messing

ASTRAL
TeknoPRO
 Patented System

Wervelcilinders

- 3 sleutels YB1.00690.00.0
- Wervel YB1.06414.20 YB1.06414.30 : zie rubriek benodigdheden
- Ø cilinder : 23mm
- Voor deurdikte : 18mm MAX
- Prijs zonder wervel

code	pins	
YB1.0M410.00.012CL	10	Vernikkeld

ASTRAL
TeknoPRO
 Patented System




Index

KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem



Geslepen sleutels

YB1.00690.00.OCL.KC	sleutel volgens code later besteld
YB1.00690.00.OCL.CH+	eigen sleutel bij cilinder
YB1.00690.00.OCL.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK
YB1.00690.00.OCL.MK	enkele hoofdsleutel
YB1.00690.00.OCL.GMK	generale hoofdsleutel
YB-CARD.TEKNO.DUPLICA	duplikaat van de eigendomskaart



Speciale uitvoeringen

PP	individueel profiel cilinder
	zie contract "Solution Partner"
YB-FREE-CAM	toeslag vrijdraaiende meenemer
YB-KNOB-ASSEMBLY	knopmontage op cilinder + verpakking
YB-NPN.CYL	markering klant (max. 10 karacters) op cilinder
YB-NPN.KEY	markering klant (max. 10 karacters) op sleutel
SURC-YB-PLANS/15	verhoging niet CF/HU/HS/EN/HN plan
YB-GEAR-14TEETH	panneton 14 tanden NIET DUO gemonteerd op cilinder
YB-GEAR-13TEETH.FS	panneton 13 tanden NIET DUO gemonteerd op cilinder
YB-GEAR-10TEETH	panneton 10 tanden DUO gemonteerd op cilinder



Blanke sleutels

YB1.00690.00.OCL/_ _ _	Enkel leverbaar voor gepersonaliseerd profiel, zie contract "Solution Partner"
------------------------	--

BELANGRIJKE KENMERKEN

ACTIEVE VEILIGHEID :

- Gepatenteerd systeem : keerbare sleutel met een mobiel element, dat het illegaal kopiëren, door middel van bv. een 3D printer onmogelijk maakt. Permanente bescherming op de vorm van de sleutel door middel van brevet (3D TRADE MARK international REGISTR. 12463/D2014). Technisch octrooi met bescherming tot 2034.
- Eigendomskaart : sleutels kunnen enkel door « CISA », of een geautoriseerde « CISA Solution Partner », op vertoon van de kaart, gedupliceerd worden
- Sleutelvariaties : meer dan 80.000.000

PASSIEVE VEILIGHEID :

- Gepatenteerd, zichtbare afbreekbeveiliging (4 stalen segmenten) & anti-torsie (1 soepel roestvrij stalen segment).
- Uittrekbeveiliging : de meenemer is uit het midden

Inoorbeveiliging :

- 1 geharde stalen stift aan beide uiteinden van het cilinderlichaam.
- rotor met 3 gehard stalen beschermingstiften.
- 1 ste stift en zijdelingse stift uit gehard staal.

Aftastbelemmering :

- Veelvormige tegenstiften.
- Nieuwe, gepatenteerde « dancing pin », speciale anti-picking stift/000093.

Bumpkey beveiliging :

- Uit twee delen bestaande BKP stift/074163A1.

SLUITSYSTEEM CAPACITEITEN :

- 132.000 verschillende cilinders per hoofdsleutel

DUURZAAMHEID : 100.000 cycli

HOMOLOGATIES :

- Europese norm : EN 1303: 2015 160B0C6D-1
- Duurzaamheid graad 6 (maximum)
- Veiligheid graad D (maximum)
- SKG**

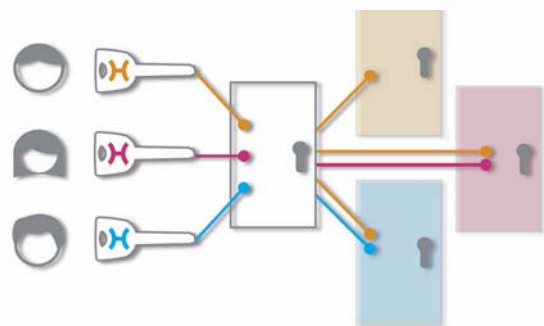
TECHNISCHE SPECIFICATIES

CILINDER :

- 12 stiften (6 actieve, 5 passieve & 1 controlestift)
- Lichaam en kern uit messing
- Zelfsmerend, gesinterd stalen DIN meenemer en standaard duofunctie bij de dubbele cilinders.
- Slijtvast, paddestoelvormige bronzen stiften, gehard stalen stiften op de eerste positie.
- Veelvormige, messing tegenstiften, gehard stalen stift op de eerste positie.
- Fosforbronzen veren.

SLEUTEL :

- Platte, keerbare sleutel uit een zilver/nikkel legering.
- Nummering op het hoofd van de sleutel.
- Dikte : 2,9mm
- Diepte : 0,48mm
- Lange hals voor gebruik met veiligheidsrozetten.



Key Related Security: 6 Attack Resistance: D Durability: 6



OVERIGE SPECIFICATIES

AFWERKING :

- Standaard vernikkeld (code 12)
- Op verzoek : messing gepolijst (code 66)

STANDAARD GELEVERD MET :

- Bevestigingsschroeven M5x75mm
- 3 sleutels YB1.00810.00.0 met ONE KEY rode insert. Groot sleutelhoofd en lange hals.
- Eigendomskaart strikt noodzakelijk bij bestelling van bijkomende sleutels of cilinders.

OP VERZOEK :

- Modulaire versie
- Vrije meenemer & tandwielmeenemer met 10, 13 of 14 tanden.
- One Key inzetstukjes, met een keuze uit 16 verschillende kleuren.
- KA, MK, GMK, GGMK, CE (sluitplannen)
- Gepersonaliseerd profiel met of zonder eigen logo.



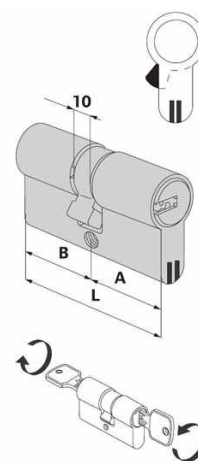
ONE KEY FOR MULTIPLE ACCESSES

Cilinders gevaarfunctie : SNAP RESISTANT

- DUO functie
- 3 sleutels YB1.00810.00.0
- Schroef M5x75mm

AP4S
SYSTEM

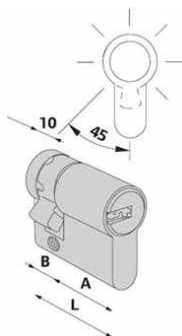
code	L	A/B	pins	
YB1.OP3S1.07.012	60	30/30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.06.012	62	28/34	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.26.012	65	30/35	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.10.012	66	33/33	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.12.012	70	30/40	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.13.012	70	35/35	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.27.012	75	30/45	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.28.012	75	35/40	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.17.012	80	30/50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.19.012	80	35/45	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.18.012	80	40/40	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.33.012	85	30/55	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.31.012	85	35/50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.30.012	85	40/45	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.20.012	90	30/60	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.32.012	90	35/55	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.21.012	90	40/50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.29.012	90	45/45	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.41.012	95	30/65	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.38.012	95	35/60	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.42.012	95	40/55	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.39.012	95	45/50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.24.012	100	30/70	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.22.012	100	35/65	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.25.012	100	40/60	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.43.012	100	45/55	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.23.012	100	50/50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.56.012	105	30/75	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.49.012	105	35/70	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.54.012	105	45/60	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.64.012	105	55/50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.37.012	110	30/80	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.57.012	110	35/75	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.35.012	110	40/70	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.36.012	110	50/60	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.70.012	110	55/55	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.77.012	115	30/85	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.59.012	115	40/75	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.61.012	115	45/70	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.65.012	115	50/65	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.71.012	115	55/60	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.52.012	120	30/90	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.60.012	120	40/80	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.66.012	120	50/70	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.40.012	120	60/60	12	Vernikkeld
YB1.OP3S1.53.012	130	30/100	12	Vernikkeld





Halve cilinders : SNAP RESISTANT

AP4S
SYSTEM



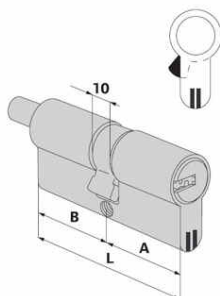
- 3 sleutels YB1.00810.00.0
- Schroef M5x75mm
- Verstelbare nok 8 posities

code	L	A/B	pins	
YB1.OP314.02.012	40	30/10	12	Vernikkeld
YB1.OP314.07.012	45	35/10	12	Vernikkeld
YB1.OP314.03.012	50	40/10	12	Vernikkeld
YB1.OP314.08.012	55	45/10	12	Vernikkeld
YB1.OP314.04.012	60	50/10	12	Vernikkeld
YB1.OP314.05.012	70	60/10	12	Vernikkeld
YB1.OP314.21.012	75	65/10	12	Vernikkeld
YB1.OP314.06.012	80	70/10	12	Vernikkeld
YB1.OP314.20.012	90	80/10	12	Vernikkeld
YB1.OP314.13.012	105	95/10	12	Vernikkeld



Knopcilinders : SNAP RESISTANT

AP4S
SYSTEM



- 3 sleutels YB1.00810.00.0
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigdheden

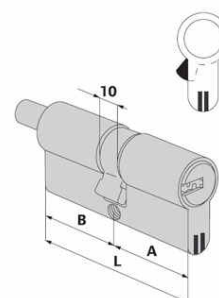
code	L	A/B	pins	
YB1.OP3S2.07.012	60	30/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.26.012	65	30/B35	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.81.012	65	35/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.10.012	66	33/B33	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.82.012	70	30/B40	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.13.012	70	35/B35	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.12.012	70	40/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.27.012	75	30/B45	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.28.012	75	35/B40	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.83.012	75	40/B35	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.91.012	75	45/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.17.012	80	30/B50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.19.012	80	35/B45	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.18.012	80	40/B40	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.85.012	80	45/B35	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.31.012+	85	35/B50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.30.012	85	40/B45	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.84.012	85	45/B40	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.20.012	90	30/B60	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.21.012	90	40/B50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.29.012	90	45/B45	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.97.012+	90	55/B35	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.42.012	95	40/B55	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.39.012	95	45/B50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.96.012+	95	50/B45	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.98.012	95	55/B40	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.25.012	100	40/B60	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.43.012	100	45/B55	12	Vernikkeld

Knopcilinders : SNAP RESISTANT

- 3 sleutels YB1.00810.00.0
- Schroef M5x75mm
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigdheden

code	L	A/B	pins	
YB1.OP3S2.23.012	100	50/B50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.A2.012+	100	60/B40	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.44.012	105	40/B65	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.54.012	105	45/B60	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.64.012	105	55/B50	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.37.012	110	30/B80	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.57.012	110	35/B75	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.35.012	110	40/B70	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.36.012	110	50/B60	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.61.012	115	45/B70	12	Vernikkeld
YB1.OP3S2.65.012	115	50/B65	12	Vernikkeld

AP4STM
SYSTEM

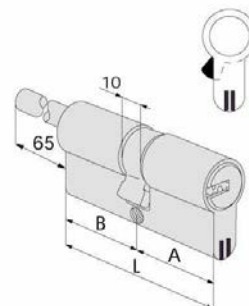


Knopcilinders lange tige : SNAP RESISTANT

- 3 sleutels YB1.00810.00.0
- Schroef M5x75mm
- Inkortbare tige van 65mm lengte
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigdheden

code	L	A/B	pins	
YB1.OP3S7.07.012	60	30/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S7.81.012	65	35/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S7.12.012	70	40/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S7.91.012	75	45/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S7.90.012	80	50/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S7.92.012	85	55/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S7.87.012	90	60/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S7.A3.012	95	65/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S7.88.012	100	70/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S7.93.012	110	80/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S7.C6.012	120	90/B30	12	Vernikkeld
YB1.OP3S7.C7.012	130	100/B30	12	Vernikkeld

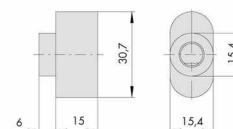
AP4STM
SYSTEM



Knop

- Ovale knop in messing

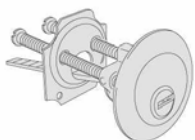
code		verp
YB1.06355.00.012	Messing mat vernikkeld	6
YB1.06355.00.066	Messing gepolijst	6
YB1.06354.00.068	Messing gesatineerd	6
YB1.06354.00.023	Messing mat verchromd	6





Staartcilinders

AP4S
SYSTEM



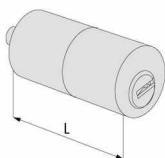
- 3 sleutels YB1.00810.00.0
- Voor deurdikte : 100mm MAX
- Voor sloten :
YB1.1A610 - YB1.11610 - YB1.50110 - YB1.50130 - YB1.50180 - YB1.50330 - YB1.54310 -
YB1.54315 - YB1.54340 - YB1.54510 - YB1.54550 - 54570
- Ref. OP510.10.02 = gepantserde rozet

code	pins	
YB1.OP510.00.012	12	Vernikkeld
YB1.OP510.10.012	12	Vernikkeld



Ronde cilinders

AP4S
SYSTEM



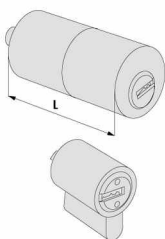
- 3 sleutels YB1.00810.00.0
- Voor deurdikte : 50mm
- Verlengkit YB1.07165 leverbaar voor deurdiktes van 60, 80 en 100mm
zie rubriek benodigheden
- Voor sloten :
YB1.1A611 - YB1.11611 - YB1.50111 - YB1.50131 - YB1.50181 - YB1.50411 - YB1.50481 -
YB1.50511 - YB1.50581 - YB1.54316 - YB1.54341

code	L	pins	
YB1.OP210.55.012	50	12	Vernikkeld



Cilindersets voor sloten ElettriKa

AP4S
SYSTEM



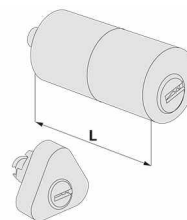
- 3 sleutels YB1.00810.00.0
- Cilinder binnen- & buitenkant
- Voor sloten :
YB1.1A631 - YB1.1A721 - YB1.1A731

code	L	pins	
YB1.OP150.00.012	55	5	Vernikkeld

Cilindersets voor oplegsloten

- 2 sleutels YB1.00810.00.0
- Wervel YB1.06414.20 YB1.06414.30 : zie rubriek benodigdheden
- YB1.OP116.00.012
Voor sloten : YB1.50121 - YB1.50126 - YB1.50141 - YB1.50161 - YB1.50171 - YB1.50421 - YB1.50461 - YB1.50471 - YB1.50521 - YB1.50561 - YB1.50571
- YB1.OP120.00.012
Voor sloten : YB1.11631 - YB1.11731 - YB1.11931
- YB1.OP149.00.012
Voor sloten : YB1.11721 - YB1.11921

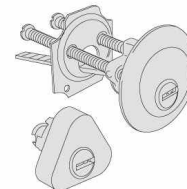
code	pins	
YB1.OP116.00.012	12	Vernikkeld
YB1.OP149.00.012	12	Vernikkeld
YB1.OP120.00.012	12	Vernikkeld

Cilindersets voor oplegsloten

- 3 sleutels YB1.00770.00.0
- Cilinder binnen- & buitenkant
- Voor slot : YB1.11670

code	pins	
YB1.OP156.00.012	12	Vernikkeld

Cilinders voor stalen hangsloten

- 2 sleutels YB1.00770.00.0
- Met beschermepastille YB1.07573.08.0

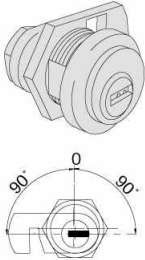
code	pins	
YB1.OP610.10.012	12	Messing






Wervelcilinders

AP4S
SYSTEM



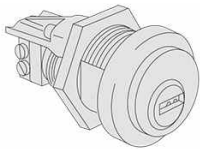
- 2 sleutels YB1.00810.00.0
- Wervel YB1.06414.20 & YB1.06414.30 : zie rubriek benodigheden
- Ø cilinder : 23mm
- Voor deurdikte : 18mm MAX
- Extractie van sleutel in nul positie

code	pins	
YB1.OP116.00.012	12	Vernikkeld



Electrische contacten

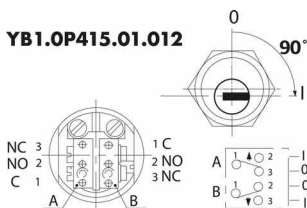
AP4S
SYSTEM



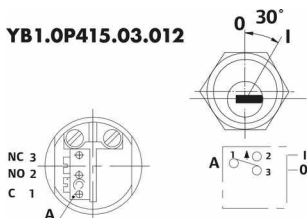
- 3 sleutels YB1.00810.00.0
- Ø cilinder : 23mm
- 7Am - 250 v
- Extractie van sleutel in nul positie

code	pins	
YB1.OP415.03.012	12	Messing
YB1.OP415.01.012	12	Messing

YB1.OP415.01.012



YB1.OP415.03.012





- Doos met 16 verschillende chips kleuren voor AP4 sleutels.
- Chips aparte verkocht per 30 stuks = 15 sleutels of per 1 stuk

code

YB1.07550.15.0	BOX KEY CHIPS 30 st x 16 kleuren
YB1.07583.04.0	Chips (30 st) RAL 5005 - doorschijnend signaal blauw
YB1.07583.04.0/P	Chips (1 st) RAL 5005 - doorschijnend signaal blauw
YB1.07583.08.0	Chips (30 st) RAL 5017 - verkeer blauw
YB1.07583.08.0/P	Chips (1 st) RAL 5017 - verkeer blauw
YB1.07583.06.0	Chips (30 st) RAL 3020 - verkeer rood
YB1.07583.06.0/P	Chips (1 st) RAL 3020 - verkeer rood
YB1.07583.12.0	Chips (30 st) RAL 4003 - paars
YB1.07583.12.0/P	Chips (1 st) RAL 4003 - paars
YB1.07583.14.0	Chips (30 st) RAL 6018 - doorschijnend bleek groen
YB1.07583.14.0/P	Chips (1 st) RAL 6018 - doorschijnend bleek groen
YB1.07583.16.0	Chips (30 st) RAL 1003 - doorschijnend signaal geel
YB1.07583.16.0/P	Chips (1 st) RAL 1003 - doorschijnend signaal geel
YB1.07583.10.0	Chips (30 st) RAL 1016 - geel
YB1.07583.10.0/P	Chips (1 st) RAL 1016 - geel
YB1.07583.03.0	Chips (30 st) RAL 3020 - doorschijnend verkeer rood
YB1.07583.03.0/P	Chips (1 st) RAL 3020 - doorschijnend verkeer rood
YB1.07583.05.0	Chips (30 st) RAL 9005 - zwart
YB1.07583.05.0/P	Chips (1 st) RAL 9005 - zwart
YB1.07583.07.0	Chips (30 st) RAL 4010 - magenta
YB1.07583.07.0/P	Chips (1 st) RAL 4010 - magenta
YB1.07583.09.0	Chips (30 st) RAL 6018 - bleek groen
YB1.07583.09.0/P	Chips (1 st) RAL 6018 - bleek groen
YB1.07583.11.0	Chips (30 st) RAL 2005 - fluo orange
YB1.07583.11.0/P	Chips (1 st) RAL 2005 - fluo orange
YB1.07583.13.0	Chips (30 st) RAL 5012 - doorschijnend licht blauw
YB1.07583.13.0/P	Chips (1 st) RAL 5012 - doorschijnend licht blauw
YB1.07583.15.0	Chips (30 st) RAL 6026 - opaal groen
YB1.07583.15.0/P	Chips (1 st) RAL 6026 - opaal groen
YB1.07583.17.0	Chips (30 st) RAL 2004 - doorschijnend fluo orange
YB1.07583.17.0/P	Chips (1 st) RAL 2004 - doorschijnend fluo orange
YB1.07583.18.0	Chips (30 st) RAL 9005 - doorschijnend zwart
YB1.07583.18.0/P	Chips (1 st) RAL 9005 - doorschijnend zwart

AP4SSM
SYSTEM





Index

KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem



Geslepen sleutels

YB1.00810.00.0.KC	Sleutel volgens code later besteld
YB1.00810.00.0.CH+	eigen sleutel bij cilinder
YB1.00810.00.0.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK
YB1.00810.00.0.MK	enkele hoofdsleutel
YB1.00810.00.0.GMK	generale hoofdsleutel
YB-CARD.AP4S.DUPLICA	duplikaat van de eigendomskaart
SURC.YB.PLANS+ 15%	Verhoging niet CF/HU/HS/EN plan



Speciale uitvoeringen

PP	individueel profiel cilinder (zie contract "Solution Partner")
YB-FREE-CAM	toeslag vrijdraaiende meenemer
YB-KNOB-ASSEMBLY	knopmontage op cilinder + verpakking
YB-NPN.CYL	markering klant (max. 10 karacters) op cilinder
YB-NPN.KEY	markering klant (max. 10 karacters) op sleutel
SURC-YB-PLANS/15	verhoging niet CF/HU/HS/EN/HN plan
YB-GEAR-14TEETH	panneton 14 tanden NIET DUO gemonteerd op cilinder
YB-GEAR-13TEETH.FS	panneton 13 tanden NIET DUO gemonteerd op cilinder
YB-GEAR-10TEETH	panneton 10 tanden DUO gemonteerd op cilinder



Blanke sleutels

YB1.00770.00.0/_ _ _	Enkel leverbaar voor gepersonaliseerd profiel, zie contract "Solution Partner"
----------------------	--

BELANGRIJKE KENMERKEN

VEILIGHEID :

- Gepatenteerd systeem : sleutel met beweegbaar element
- Eigendomskaart : Sleutels kunnen alleen door "CISA" op vertoon van de kaart gedupliceerd worden
- Sleutel variatie : meer dan 8 biljoen
- Dubbele cilinder met standaard DUO functie : bediening van de cilinder langs de buitenkant ook met de sleutel erop aan de binnenkant
- Zichtbare afbreekbeveiliging (6 stalen elementen) & anti-torsie (1 soepel roetsvrij stalen segment) zichtbaar aan beide uiteinden
- Bumpkey protection
- Doorslagbeveiliging : schuine baard
- Inboorbeveiliging : Alle stiften en tegenstiften in hardstaal
- Aftastbelemmering :
 - 3 rijen sleutelstiften radiaal gemonteerd
 - 2 controle stiften van het beweegbare element (gepatenteerd)
 - speciaal gevormde stiften & tegenstiften
- Uittrekbeveiliging :
 - de 2 delen van het cilinderlichaam zijn verbonden door stalen elementen en vormen een geheel van hoge weerstand tegen krachtige openingspogingen
 - speciale staalringen voor het tegenhouden van de kernen

MOGELIJKHEDEN IN SLUITSYSTEMEN :

- Zeer grote capaciteit in sluitsysteem door de tot 19, radiaal in 5 rijen geplaatste stiften
- 85.000.000 verschillende cilinders per hoofdsleutel

BETROUWBAARHEID :

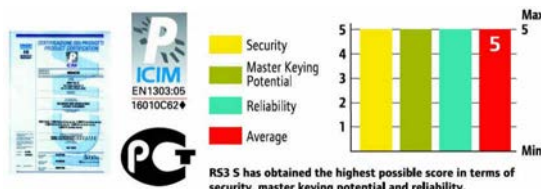
Getest op 100.000 sluitingen

CERTIFICERING :

- Gefabriceerd conform de Europese EN 1303 norm
- Duurzaamheid graad 6
- Veiligheid graad 6
- Inbraakweerstand graad 2
- SKG*** (MODULO)

PATENT :

- Technische patent : EP 1 867 810 B1 geldig tot 2026
- Internationale 3D TRADE MARK, voortdurende bescherming op sleutel vorm : N° REGISTR. 972978



TECHNISCHE SPECIFICATIES

CILINDER :

- 13 actieve stiften, radiaal verdeeld over 3 rijen tot 19 stiften in 5 rijen voor sluitsystemen
- Cilinderlichaam in messing met segmenten in hardstaal en inox
- Rotor in messing
- Zelfsmerende gesinterd stalen DIN meenemer
- Geharde stalen sleutel- en kernstiften
- Veren uit roestvrij staal

SLEUTEL :

- Geschikt voor veiligheidsrozet
- Platte keerbare sleutels met beweegbaar element
- Nikkel & zilver met kop in kunststof
- Genummerd op de kop van de sleutel
- 2,4mm dik
- 0,45mm diepe insnijding

ANDERE SPECIFICATIES

AFWERKING :

- Standaard vernikkeld (fin 12)
- Op verzoek : messing gepolijst (fin 66)

OP VERZOEK :

- KA, MK, GMK, GGMK, CE, CA, C5, CL (sluitsystemen)

STANDAARD GELEVERD MET :

- Bevestigingsschroeven
- 3 sleutels YB1.00800.00.0
- Eigendomskaart

RS3 S Modulo

GEPATENTEERD SYSTEEM



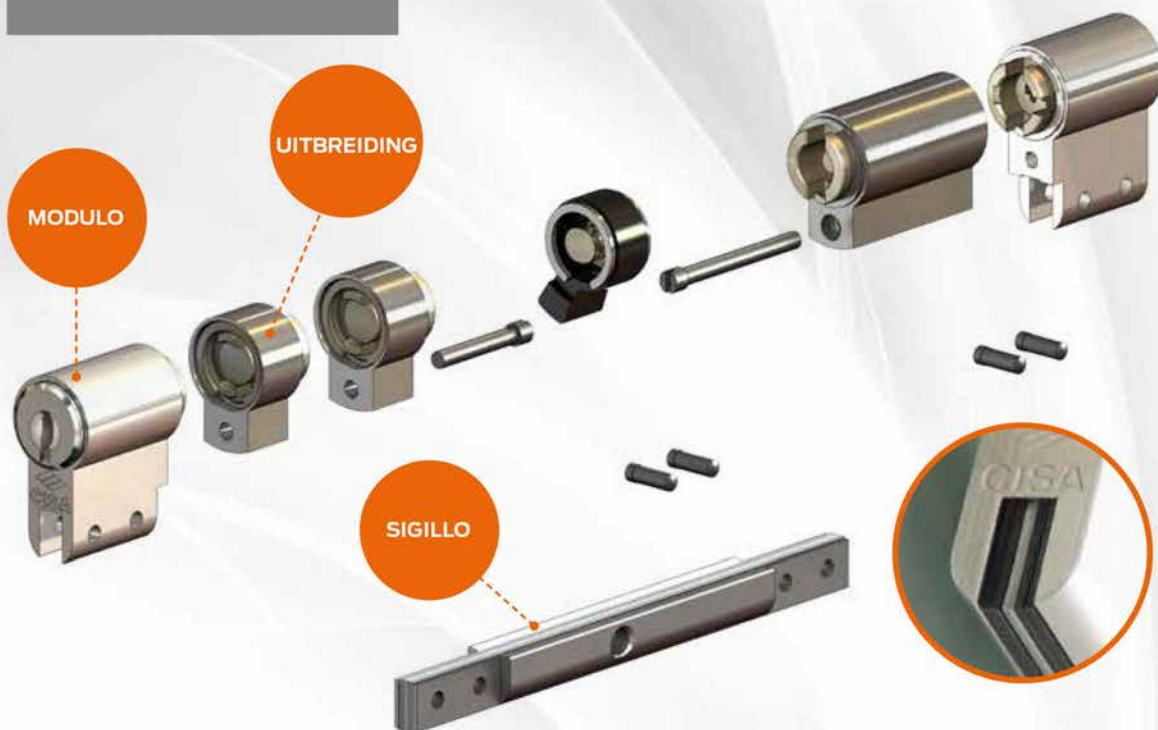
Assistentie
ter plaatse



Montage in minder
dan een minuut



Ongewijzigde weerstand in
vergelijking met RS3 S



MEER OMZET MET EEN KLEINERE EN EENVOUDIG TE BEHEREN VOORRAAD

Dankzij zijn configuratie biedt RS3 Modulo betere businessmogelijkheden zonder uw voorraad extra te belasten. U loopt immers minder kans dat materialen langdurig in het magazijn blijven liggen. Verder verbetert de dienstverlening ten opzichte van de klant.

Onafhankelijk van de dikte van de deur en de positie van het slot kan RS3 S Modulo in minder dan één minuut geplaatst of vervangen worden.

RS3 S Modulo is klaar voor het gebruik: dankzij het speciale systeem met vooraf gecodeerde en geteste modules die uitgerust zijn met sleutels en een Security Card, en de vooraf geassembleerde extensiegroepen kan RS3 S Modulo gemakkelijk en snel geassembleerd worden.

RS3 S Modulo garandeert dezelfde prestaties inzake weerstand als RS3 S en biedt zelfs een hogere weerstand (SKG***) tegen afbreken en verwijderen dankzij Sigillo: 40% meer dan traditionele cilinders.

MONTAGESET RS3 S MODULO

CISA levert een koffer met alle onderdelen van de cilinder in de meeste gebruikte afmetingen en het gereedschap dat nodig is om de cilinder ter plaatse te assembleren.

PATENTEN EN CERTIFICATEN



- Sleutel: patent nr. PCT/EP99/07611.
- Sigillo: Europees patent nr. EP1583878, Russisch patent nr. RU2361989.
- ALI: beschermd door het vormmerk nr. B02004C0000802.

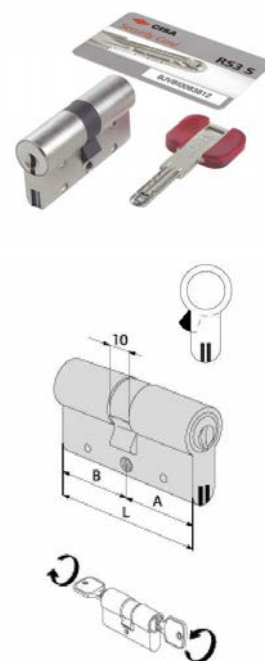


Dubbele cilinders met gevaarfunctie

- DUO functie
- 3 sleutels YB1.00800.00.0
- Bevestigingsschroeven

RS3 S

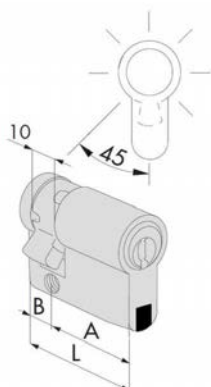
code	L	A/B	pins	
YB1.0L3S1.07.012CL	60	30/30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.26.012CL	65	30/35	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.13.012CL	70	35/35	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.12.012CL	70	40/30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.27.012CL	75	30/45	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.28.012CL	75	35/40	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.17.012CL	80	30/50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.19.012CL	80	35/45	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.18.012CL	80	40/40	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.33.012CL	85	30/55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.31.012CL	85	35/50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.30.012CL	85	40/45	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.20.012CL	90	30/60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.32.012CL	90	35/55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.21.012CL	90	40/50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.29.012CL	90	45/45	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.41.012CL	95	30/65	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.38.012CL	95	35/60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.42.012CL	95	40/55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.39.012CL	95	45/50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.24.012CL	100	30/70	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.22.012CL	100	35/65	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.25.012CL	100	40/60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.43.012CL	100	45/55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.23.012CL	100	50/50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.56.012CL	105	30/75	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.49.012CL	105	35/70	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.54.012CL	105	45/60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.64.012CL	105	55/50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.37.012CL	110	30/80	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.35.012CL	110	40/70	15	Vernikkeld
YB1.0L311.45.066ML	110	45/65	15	Vernikkeld
YB1.0L311.45.012ML	110	45/65	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.36.012CL	110	50/60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.70.012CL	110	55/55	15	Vernikkeld
YB1.0L311.58.012ML	115	35/80	15	Vernikkeld
YB1.0L311.77.012ML	110	45/65	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.71.012CL	115	55/60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.60.012CL	120	40/80	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.72.012CL	120	55/65	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.40.012CL	120	60/60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S1.55.012CL	130	50/80	15	Vernikkeld





Halve cilinders

RS3 S



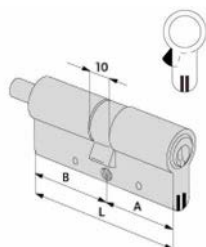
- 3 sleutels YB1.00800.00.0
- Bevestigingsschroeven
- Verstelbare nok 8 posities

code	L	A/B	pins	
YB1.0L3S4.02.012CL	40	30/10	15	Vernikkeld
YB1.0L3S4.07.012CL	45	35/10	15	Vernikkeld
YB1.0L3S4.03.012CL	50	40/10	15	Vernikkeld
YB1.0L3S4.08.012CL	55	45/10	15	Vernikkeld
YB1.0L3S4.04.012CL	60	50/10	15	Vernikkeld
YB1.0L3S4.35.012CL	65	55/10	15	Vernikkeld
YB1.0L3S4.05.012CL	70	60/10	15	Vernikkeld
YB1.0L3S4.21.012CL	75	65/10	15	Vernikkeld
YB1.0L3S4.06.012CL	80	70/10	15	Vernikkeld
YB1.0L3S4.20.012CL	90	80/10	15	Vernikkeld
YB1.0L3S4.13.012CL	105	95/10	15	Vernikkeld



Knopcilinders

RS3 S



- 3 sleutels YB1.00800.00.0
- Bevestigingsschroeven
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigdheden

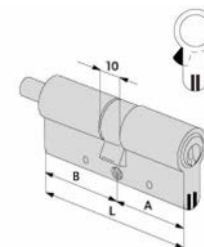
code	L	A/B	pins	
YB1.0L3S2.07.012CL	60	30/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.26.012CL	65	30/B35	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.81.012CL	65	35/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.13.012CL	70	35/B35	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.12.012CL	70	40/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.27.012CL	75	30/B45	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.28.012CL	75	35/B40	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.83.012CL	75	40/B35	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.91.012CL	75	45/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.17.012CL	80	30/B50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.19.012CL	80	35/B45	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.18.012CL	80	40/B40	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.85.012CL	80	45/B35	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.90.012CL	80	50/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.33.012CL	85	30/B55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.31.012CL	85	35/B50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.30.012CL	85	40/B45	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.84.012CL	85	45/B40	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.94.012CL	85	50/B35	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.92.012CL	85	55/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.32.012CL	90	35/B55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.21.012CL	90	40/B50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.29.012CL	90	45/B45	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.95.012CL	90	50/B40	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.97.012CL	90	55/B35	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.87.012CL	90	60/B30	15	Vernikkeld

Knopcilinders

- 3 sleutels YB1.00800.00.0
- Bevestigingsschroeven
- Prijs zonder knop
- Knop, zie rubriek benodigheden

RS3 S

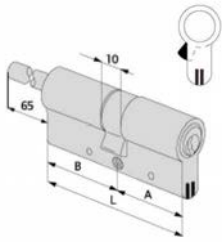
code	L	A/B	pins	
YB1.0L3S2.41.012CL	95	30/B65	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.38.012CL	95	35/B60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.42.012CL	95	40/B55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.39.012CL	95	45/B50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.96.012CL	95	50/B45	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.98.012CL	95	55/B40	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.A1.012CL	95	60/B35	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.A3.012CL	95	65/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.24.012CL	100	30/B70	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.22.012CL	100	35/B65	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.A5.012CL	100	40/B60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.43.012CL	100	45/B55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.23.012CL	100	50/B50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.99.012CL	100	55/B45	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.A2.012CL	100	60/B40	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.A4.012CL	100	65/B35	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.88.012CL	100	70/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.56.012CL	102	30/B75	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.49.012CL	105	35/B70	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.54.012CL	105	45/B60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.88.012CL	105	50/B55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.64.012CL	105	55/B50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.A6.012CL	105	60/B45	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.A8.012CL	105	70/B35	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.A9.012CL	105	75/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.37.012CL	110	30/B80	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.35.012CL	110	40/B70	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.36.012CL	110	50/B60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.70.012CL	110	55/B55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.89.012CL	110	60/B50	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.B4.012CL	110	70/B40	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.B5.012CL	110	80/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.71.012CL	115	55/B60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.B1.012CL	115	60/B55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.B3.012CL	120	40/B80	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.72.012CL	120	55/B65	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.40.012CL	120	60/B60	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.86.012CL	120	65/B55	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.B9.012CL	120	80/B40	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.55.012CL	130	50/B80	15	Vernikkeld
YB1.0L3S2.B2.012CL	130	80/B50	15	Vernikkeld





Knopcilinders lange tige

RS3 S

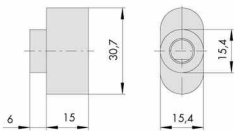


- Inkortbare tige van 65mm lengte

code	L	A/B	pins	
YB1.0L3S7.07.012CL	60	30/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S7.81.012CL	65	35/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S7.12.012CL	70	40/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S7.91.012CL	75	45/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S7.90.012CL	80	50/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S7.92.012CL	85	55/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S7.87.012CL	90	60/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S7.88.012CL	100	70/B30	15	Vernikkeld
YB1.0L3S7.B5.012CL	110	80/B30	15	Vernikkeld



Knop



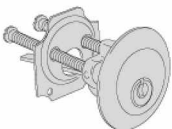
- Ovale knop in messing

code		verp
YB1.06355.00.012	Messing mat vernikkeld	6
YB1.06355.00.066	Messing gepolijst	6
YB1.06354.00.068	Messing gesatineerd	6
YB1.06354.00.023	Messing mat verchroomd	6



Startcilinders

RS3 S



- 3 sleutels YB1.00800.00.0
- Voor deurdikte : 100mm MAX
- Voor sloten :
 YB1.1A610 YB1.11540 YB1.11610 YB1.11615 YB1.50010 YB1.50110 YB1.50115 YB1.50130
 YB1.50180 YB1.50330 YB1.54310 YB1.54312 YB1.54315 YB1.54340 YB1.54342 YB1.54350
 YB1.54352 YB1.54510 YB1.54512 YB1.54550 YB1.54552 YB1.54570 YB1.54572

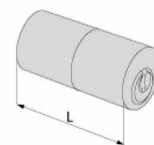
code	pins	
YB1.0L510.00.012CL	15	Vernikkeld

Ronde cilinders

- 3 sleutels YB1.00800.00.0
- Voor deurdikte : 50mm
- Verlengkit YB1.07165 leverbaar voor deurdiktes van 60, 80 en 100mm zie rubriek benodigheden
- Voor sloten :
YB1.1A611 YB1.11611 YB1.50111 YB1.50116 YB1.50131 YB1.50181 YB1.50411 YB1.50481
YB1.50511 YB1.50581 YB1.54316 YB1.54341

code	L	pins	
YB1.0L210.50.012CL	50	15	Vernikkeld

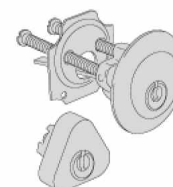
RS3 S


Cilindersets voor sloten

- 3 sleutels YB1.00800.00.0
- Cilinder binnen- & buitenkant
- Voor sloten :
YB1.50120 YB1.50125 YB1.50160 YB1.50170 YB1.50210 YB1.50220

code	pins	
YB1.0L112.00.012CL	15	Vernikkeld

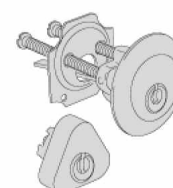
RS3 S


Cilindersets voor sloten

- 3 sleutels YB1.00800.00.0
- Cilinder binnen- & buitenkant
- Voor sloten :
YB1.11560 YB1.11630 YB1.11635

code	pins	
YB1.0L114.00.012CL	15	Vernikkeld

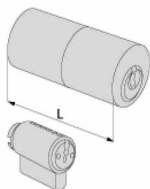
RS3 S





Cilindersets voor sloten

RS3 S



- 3 sleutels YB1.00800.00.0
- Cilinder binnen- & buitenkant
- Voor sloten :
YB1.1A631 YB1.1A721 YB1.1A731

code	pins	
YB1.0L150.00.012CL	15	Vernikkeld



Cilinders voor stalen hangsloten

RS3 S



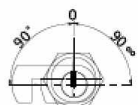
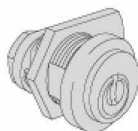
- 2 sleutels YB1.00800.00.0
- Met beschermepastille

code	pins	
YB1.0L610.00.0CL	15	Messing



Wervelcilinders

RS3 S



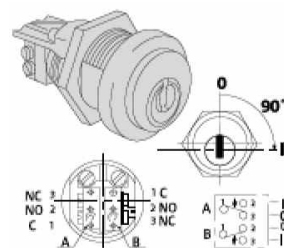
- 2 sleutels YB1.00800.00.0
- Wervel YB1.06414.25 YB1.06414.35 : zie rubriek benodigheden
- Ø cilinder : 23mm
- Voor deurdikte : 18mm MAX

code	pins	
YB1.0L410.00.012CL	15	Vernikkeld

Electrische contacten

- 3 sleutels YB1.00800.00.0
- Ø cilinder : 23mm

code	pins	
YB1.0L415.01.012CL	15	Vernikkeld

RS3 S

Index

KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem

Geslepen sleutels

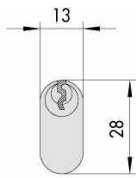
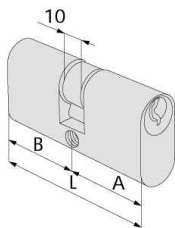
YB1.00800.00.0CL.KC	sleutel volgens code later besteld
YB1.00800.00.0CL.CH+	eigen sleutel bij cilinder
YB1.00800.00.0CL.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK
YB1.00800.00.0CL.MK	enkele hoofdsleutel
YB1.00800.00.0CL.GMK	generale hoofdsleutel
YB-CARD.RS3-S.DUPLICA*	duplikaat van de eigendomskaart

Speciale uitvoeringen

YB-KNOB-ASSEMBLY	knopmontage op cilinder + verpakking
YB-FREE-CAM-RS3	toeslag vrijdraaiende meenemer
SURC-YB-PLANS/15	verhoging niet CF/HU/HS/EN plan



Dubbele cilinders

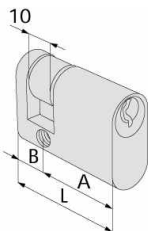


- 3 sleutels YB1.01410.00.1
- Schroef M5x75mm

code	L	A/B	pins	
YB1.08210.01.012	40	20/20	3	Vernikkeld
YB1.08210.02.012	56	28/28	5	Vernikkeld
YB1.08210.05.012	60	30/30	5	Vernikkeld
YB1.08210.06.012	63	28/35	5	Vernikkeld
YB1.08210.12.012	70	30/40	5	Vernikkeld
YB1.08210.13.012	70	35/35	5	Vernikkeld
YB1.08210.18.012	80	40/40	5	Vernikkeld



Halve cilinders

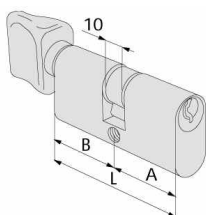


- 3 sleutels YB1.01410.00.1
- Schroef M5x75mm

code	L	A/B	pins	
YB1.08220.02.012	38	28/10	5	Vernikkeld



Knopcilinders



- 3 sleutels YB1.01410.00.1
- Schroef M5x75mm

code	L	A/B	pins	
YB1.08230.02.012	56	28/28	5	Vernikkeld

Dubbele cilinders

- Cilinders in messing vernikkeld met 5 stiften
- 3 sleutels in messing vernikkeld
- Schroef M5x65mm
- ENKEL LEVERBAAR PER COMPLETE VERPAKKING (10 stuks)

code	L	A/B		verp
YB-PZ2222	44	22/22	Vernikkeld	10
YB-PZ2525	50	25/25	Vernikkeld	10
YB-PZ3030.KA	60	30/30	Vernikkeld	10
YB-PZ3030	60	30/30	Vernikkeld	10
YB-PZ3035	65	30/35	Vernikkeld	10
YB-PZ3040	70	30/40	Vernikkeld	10
YB-PZ3535	70	35/35	Vernikkeld	10
YB-PZ3045	75	30/45	Vernikkeld	10
YB-PZ3540	75	35/40	Vernikkeld	10
YB-PZ3050	80	30/50	Vernikkeld	10
YB-PZ3545	80	35/45	Vernikkeld	10
YB-PZ4040	80	40/40	Vernikkeld	10
YB-PZ3055	85	30/55	Vernikkeld	10
YB-PZ4045	85	40/45	Vernikkeld	10
YB-PZ3060	90	30/60	Vernikkeld	10
YB-PZ3555	90	35/55	Vernikkeld	10
YB-PZ4050	90	40/50	Vernikkeld	10
YB-PZ4545	90	45/45	Vernikkeld	10
YB-PZ3065	95	30/65	Vernikkeld	10
YB-PZ3560	95	35/60	Vernikkeld	10
YB-PZ4550	95	45/50	Vernikkeld	10
YB-PZ3070	100	30/70	Vernikkeld	10
YB-PZ3565	100	35/65	Vernikkeld	10
YB-PZ4555	100	45/55	Vernikkeld	10
YB-PZ3075	105	30/75	Vernikkeld	10
YB-PZ3570	105	35/70	Vernikkeld	10
YB-PZ4560	105	45/60	Vernikkeld	10

PZ

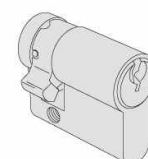


Halve cilinders

- Cilinders in messing vernikkeld met 5 stiften
- 3 sleutels in messing vernikkeld
- Schroef M5x65mm
- Nok verstelbaar
- ENKEL LEVERBAAR PER COMPLETE VERPAKKING (10 stuks)

code	L	A/B		verp
YB-PZ3010	40	30/10	Vernikkeld	10

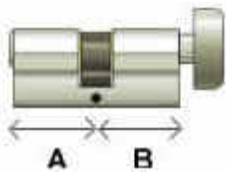
PZ





Cilinders met knop

PZ



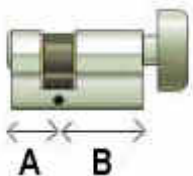
- Cilinders in messing vernikkeld met 5 stiften
- 3 sleutels in messing vernikkeld
- Schroef M5x65mm
- Met ovale knop in messing vernikkeld
- ENKEL LEVERBAAR PER COMPLETE VERPAKKING (10 stuks)

code	L	A/B		verp
YB-PZ3030K	60	30/B30	Vernikkeld	10



Halve cilinders met knop

PZ



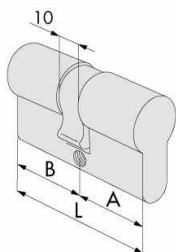
- Cilinders in messing vernikkeld met 5 stiften
- 3 sleutels in messing vernikkeld
- Schroef M5x65mm
- Met ovale knop in messing vernikkeld
- ENKEL LEVERBAAR PER COMPLETE VERPAKKING (10 stuks)

code	L	A/B		verp
YB-PZ1030K	40	10/B30	Vernikkeld	10



Blinde cilinders

PZ



- Cilinders in messing vernikkeld
- Schroef M5x65mm
- ENKEL LEVERBAAR PER COMPLETE VERPAKKING (10 stuks)

code	L	A/B		verp
YB-PZ3030B	60	30/30	Vernikkeld	10



Blanke sleutels

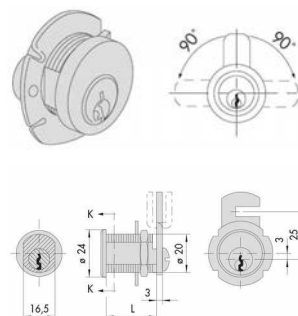
PZ

code		verp
YB-KEY.LIT-E	Vernikkeld	200

Cilinders : Ø 20 mm

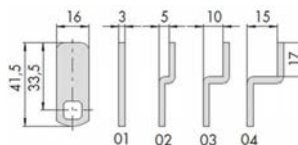
- Messing cilinder
- 2 sleutels YB1.01420.00.1
- Wervel YB1.06411 inbegrepen
- Ø cilinder : 20mm
- Voor deurdikte T : 11, 15, 20, 25 mm MAX

code	T	pins		verp
YB1.72210.16.0+	11	3	Messing	12
YB1.72210.16.012+	11	3	Vernikkeld	12
YB1.72210.20.0+	15	4	Messing	12
YB1.72210.20.012+	15	4	Vernikkeld	12
YB1.72210.25.0+	20	4	Messing	12
YB1.72210.25.012+	20	4	Vernikkeld	12
YB1.72210.30.0+	25	4	Messing	12
YB1.72210.30.012+	25	4	Vernikkeld	12
YB1.72215.30.0+	25	4	Messing	12



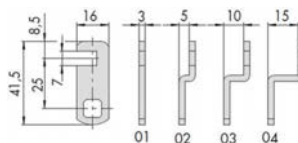
Volle wervels

code		verp
YB1.06412.01.0	Verzinkt	12
YB1.06412.02.0	Verzinkt	12
YB1.06412.03.0	Verzinkt	12
YB1.06412.04.0	Verzinkt	12



Haakwervels

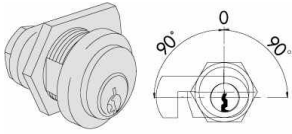
code		verp
YB1.06411.01.0	Verzinkt	12
YB1.06411.02.0	Verzinkt	12
YB1.06411.03.0	Verzinkt	12
YB1.06411.04.0	Verzinkt	12





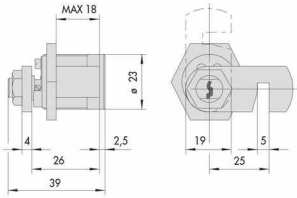
Cilinders : Ø 23mm

085

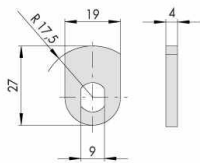


- 3 sleutels YB1.01310.00.1
- Wervel YB1.06414.20 & YB1.06414.30 apart te bestellen
- Ø cilinder : 23mm
- Voor deurdikte : 18mm MAX
- Prijs zonder wervel

code	T	pins	verp
YB1.72250.26.0	18	5	Vernikkeld 1



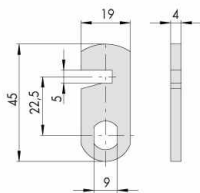
Volle wervel



code	verp
YB1.06414.30.0	Verzinkt 12



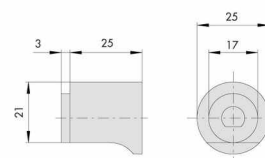
Haakwervel



code	verp
YB1.06414.20.0	Verzinkt 12

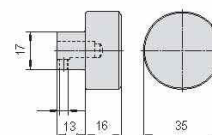
- Cilindrische knop in aluminium

code		verp
YB1.06353.00.044	Aluminium zwart gelakt	6
YB1.06353.00.060	Aluminium goud geanodiseerd	6
YB1.06353.00.064	Aluminium geanodiseerd donker bruin	6
YB1.06353.00.062	Aluminium geanodiseerd natuur	6



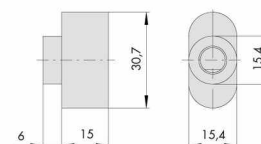
- Ronde knop in messing

code		verp
YB1.06357.00.066	Messing gepolijst	6
YB1.06357.00.012	Messing vernikkeld	6



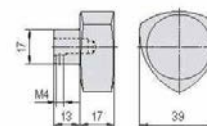
- Ovale knop in messing

code		verp
YB1.06354.00.021*	Messing verchroomd	6
YB1.06355.00.012	Messing mat vernikkeld	6
YB1.06355.00.066	Messing gepolijst	6
YB1.06354.00.068	Messing gesatineerd	6
YB1.06354.00.023	Messing mat verchroomd	6



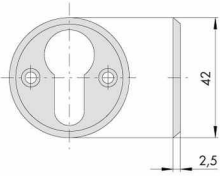
- Driehoekige knop in messing

code		verp
YB1.06356.00.012	Messing vernikkeld	6
YB1.06356.00.066	Messing gepolijst	6



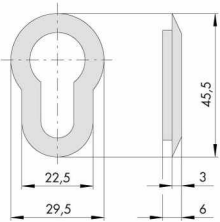
code	
YB-KNOB-ASSEMBLY	Knopmontage op cilinder + verpakking

- Ronde rozet voor cilinder PZ



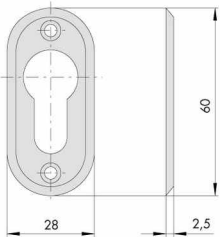
code		verp
YB1.06010.00.0	Messing	100
YB1.06010.00.012	Vernikkeld	100

- Rozet voor cilinder PZ



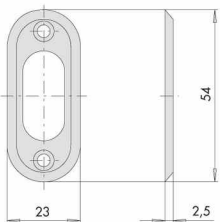
code		verp
YB1.06011.00.0	Messing	100
YB1.06011.00.012	Vernikkeld	100

- Ovale rozet voor cilinder PZ



code		verp
YB1.06012.00.0	Messing	100
YB1.06012.00.012	Vernikkeld	100

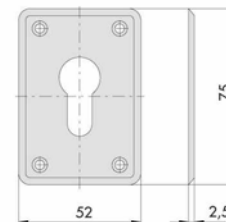
- Ovale rozet voor ovale cilinder YB1.08210 YB1.08220 YB1.08230



code		verp
YB1.06027.00.0	Messing	100
YB1.06027.00.012	Vernikkeld	100

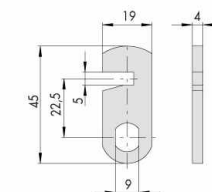
- Vierkanl rozet voor cilinder PZ

code		verp
YB1.06043.00.012	Vernikkeld	100
YB1.06043.00.0B1	Mat chroom	100
YB1.06043.00.0	Messing	100



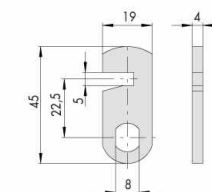
- Wervel voor cilinder YB1.72250 YB1.72555 YB1.72270 YB1.72275 YB1.0A410 YB1.0M410 YB1.0H410 YB1.0N410

code		verp
YB1.06414.20.0	Verzinkt	12



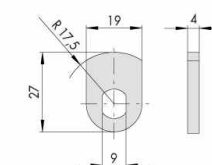
- Wervel voor cilinder YB1.0L410

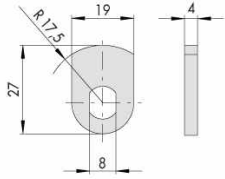
code		verp
YB1.06414.25.0	Verzinkt	12



- Wervel voor cilinder YB1.72250 YB1.72555 YB1.72260 YB1.72275 YB1.0A410 YB1.0M410 YB1.0H410 YB1.0N410

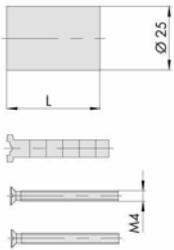
code		verp
YB1.06414.30.0	Verzinkt	12





- Wervel voor cilinder YB1.0L410

code		verp
YB1.06414.35.0.FS	Verzinkt	12



- Verlengkit voor cilinders YB1.0A210 YB1.0B210 YB1.0H210 YB1.02552 YB1.02562 YB1.02572 YB1.02592

code	L	TOT.mm		verp
YB1.07165.00.0	36	60	Messing	12
YB1.07165.01.0	46	70	Messing	12
YB1.07165.02.0	56	80	Messing	12
YB1.07165.03.0	66	90	Messing	12
YB1.07165.04.0	76	100	Messing	12



- Schroef M5x75mm

code		
YBK.99086.01.012	Vernikkeld	



- Staart voor cilinder YB1.02500.00

code		verp
YB1.07564.01.0	Messing	1



CISA

België

Padlocks



ed. 2019-03

De in deze catalogoog opgenomen gegevens en prijzen zijn louter indicatief en kunnen, zonder voorafgaandelijk bericht, steeds worden gewijzigd.

LOCKINGline : MESSING

B-6



LOCKINGline : RECHTHOEKIG

B-7



LOCKINGline : MARINE

B-8



MESSING

B-9



MARINE

B-10



STAAL : C2000

B-12



STAAL : C3000

B-14





B-16

STAAL : ASTRAL



B-18

STAAL : TEKNO



B-20

STAAL : AP4



B-22

STAAL : RS3 S



B-24

Magnetische



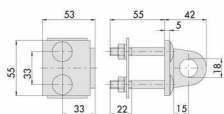
B-25

DIVERS



B-26

Hangslothouders



YB1.06300.14.0	B-26	YB1.2805M.70.OCL+	B-18
YB1.06300.18.0	B-26	YB1.2805M.71.OCL+	B-18
YB1.06301.50.0	B-26	YB1.2805M.72.OCL+	B-18
YB1.06301.60.0	B-26	YB1.2805N.55.0+	B-14
YB1.06302.25.0	B-27	YB1.2805N.56.0+	B-14
YB1.06302.60.0	B-27	YB1.2805N.57.0+	B-14
YB1.063032.00.0*	B-27	YB1.2805N.70.0+	B-14
YB1.21010.20.0	B-6	YB1.2805N.71.0+	B-14
YB1.21010.25.0	B-6	YB1.2805N.72.0+	B-14
YB1.21010.30.0	B-6	YB1.2805P.55.0+	B-20
YB1.21010.40.0	B-6	YB1.2805P.56.0+	B-20
YB1.21010.50.0	B-6	YB1.2805P.57.0+	B-20
YB1.21010.60.0	B-6	YB1.2805P.70.0+	B-20
YB1.21010.70.0	B-6	YB1.2805P.71.0+	B-20
YB1.21011.30.0	B-6	YB1.2805P.72.0+	B-20
YB1.21011.40.0	B-6	YB1.28353.62.0+FS	B-16
YB1.21011.50.0	B-6	YB1.28353.73.0+FS	B-16
YB1.21190.20.0	B-25	YB1.28356.62.0+FS	B-12
YB1.21190.30.0	B-25	YB1.28356.73.0+FS	B-12
YB1.21190.40.0	B-25	YB1.28359.62.OCL+FS	B-22
YB1.21610.50.0*	B-7	YB1.28359.73.OCL+FS	B-22
YB1.21610.63.0	B-7	YB1.2835M.62.OCL+FS	B-18
YB1.21610.70.0	B-7	YB1.2835M.73.OCL+FS	B-18
YB1.21610.90.0	B-7	YB1.2835N.62.0+FS	B-14
YB1.21710.30.0*	B-8	YB1.2835N.73.0+FS	B-14
YB1.21710.40.0	B-8	YB1.2835P.62.0+FS	B-20
YB1.21710.50.0	B-8	YB1.2835P.73.0+FS	B-20
YB1.21710.60.0	B-8	YB1.28553.66.0+	B-16
YB1.21711.40.0	B-8	YB1.28553.67.0+	B-16
YB1.21810.65.0	B-7	YB1.28553.75.0+	B-16
YB1.21810.80.0	B-7	YB1.28553.84.0+	B-16
YB1.22010.15.0*	B-9	YB1.28553.85.0+	B-16
YB1.22010.20.0*	B-9	YB1.28556.66.0+	B-12
YB1.22010.25.0	B-9	YB1.28556.67.0+	B-12
YB1.22010.30.0	B-9	YB1.28556.75.0+	B-12
YB1.22010.40.0	B-9	YB1.28556.84.0+	B-12
YB1.22010.50.0	B-9	YB1.28556.85.0+	B-12
YB1.22010.60.0	B-9	YB1.28559.66.OCL+	B-22
YB1.22010.70.0.FS	B-9	YB1.28559.67.OCL+	B-22
YB1.22011.30.0	B-9	YB1.28559.75.OCL+	B-22
YB1.22011.31.0	B-9	YB1.28559.84.OCL+	B-22
YB1.22011.40.0	B-9	YB1.28559.85.OCL+	B-22
YB1.22011.41.0	B-9	YB1.2855M.66.OCL+	B-18
YB1.22011.50.0	B-9	YB1.2855M.67.OCL+	B-18
YB1.22011.52.0	B-9	YB1.2855M.75.OCL+	B-18
YB1.26020.30.0	B-10	YB1.2855M.84.OCL+	B-18
YB1.26020.40.0	B-10	YB1.2855M.85.OCL+	B-18
YB1.26021.40.0	B-10	YB1.2855N.66.0+	B-14
YB1.26022.50.0	B-10	YB1.2855N.67.0+	B-14
YB1.26022.60.0	B-10	YB1.2855N.75.0+	B-14
YB1.26810.55.0	B-25	YB1.2855N.84.0+	B-14
YB1.28053.55.0+	B-16	YB1.2855N.85.0+	B-14
YB1.28053.56.0+	B-16	YB1.2855P.66.0+	B-20
YB1.28053.57.0+	B-16	YB1.2855P.67.0+	B-20
YB1.28053.70.0+	B-16	YB1.2855P.75.0+	B-20
YB1.28053.71.0+	B-16	YB1.2855P.84.0+	B-20
YB1.28053.72.0+	B-16	YB1.2855P.85.0+	B-20
YB1.28056.55.0+	B-12	YBKMOP20.CH+	B-24
YB1.28056.56.0+	B-12	YBKMOP20.KC	B-24
YB1.28056.57.0+	B-12	YBMG600-IT	B-24
YB1.28056.70.0+	B-12	YBMG610-IT	B-24
YB1.28056.71.0+	B-12	YBMG620-IT	B-24
YB1.28056.72.0+	B-12		
YB1.28059.55.OCL+	B-22		
YB1.28059.56.OCL+	B-22		
YB1.28059.57.OCL+	B-22		
YB1.28059.70.OCL+	B-22		
YB1.28059.71.OCL+	B-22		
YB1.28059.72.OCL+	B-22		
YB1.2805M.55.OCL+	B-18		
YB1.2805M.56.OCL+	B-18		
YB1.2805M.57.OCL+	B-18		



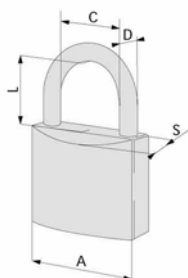
Standaard

Locking Line

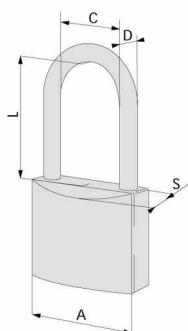


- Messing body
- Beugel in verchroomd staal
- Twee sluitpunten behalve YB1.21010.20.0 YB1.21010.25.0
- 2 sleutels YB1.01040.OX.1

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.21010.20.0	20	9,6	3,5	11,3	10,4	12
YB1.21010.25.0	25	13,5	3,9	13,1	12	12
YB1.21010.30.0	30	16,2	4,7	16,9	13,8	12
YB1.21010.40.0	40	22,1	6,3	22,4	13,8	12
YB1.21010.50.0	50	27,9	7,9	28,7	17	6
YB1.21010.60.0	60	33,5	9,5	34,7	17,2	6
YB1.21010.70.0	70	40	12	44	23	6



Lange beugel



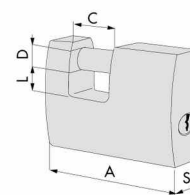
code	A	C	D	L	S	verp
YB1.21011.30.0	30	16,2	4,7	24	13,8	12
YB1.21011.40.0	40	22,1	6,3	40	13,8	12
YB1.21011.50.0	50	27,9	7,9	80	17	6

Rechthoekig

- Messing body
- Beugel in verchroomd staal
- 2 sleutels YB1.01040.OX.1

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.21610.50.0*	52	15	7,9	13,5	14,7	6
YB1.21610.63.0	63	19	10	14	18,5	6
YB1.21610.70.0	70	22	12	13,5	20	6
YB1.21610.90.0	90	35	12	18,2	22,5	6

Locking Line

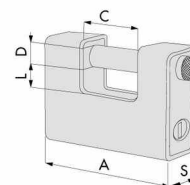


Rechthoekig staal

- Messing body met mantel in gehard staal
- Beugel in verchroomd staal
- Kernbeveiliging in hardstaal tegen uitboren
- 2 sleutels YB1.01040.OX.1

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.21810.65.0	66	33	10	14	22,7	3
YB1.21810.80.0	77	37	12	17	29,2	3

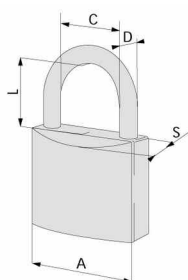
Locking Line





Standaard

Locking Line

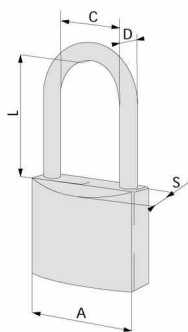


- Body in verchroomd messing
- Roestvrijstalen beugel
- Twee sluitpunten
- 2 sleutels YB1.01040.OX.1

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.21710.30.0*	29	14,5	4,7	13,8	12,8	12
YB1.21710.40.0	40	19,5	6,3	22,5	13,5	12
YB1.21710.50.0	50	28,2	7,1	26	14,8	6
YB1.21710.60.0	60	31,3	7,9	32,2	16,1	6



Lange beugel

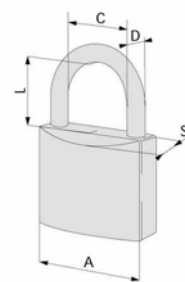


code	A	C	D	L	S	verp
YB1.21711.40.0	40	19,5	6,3	40	13,5	12

Standaard

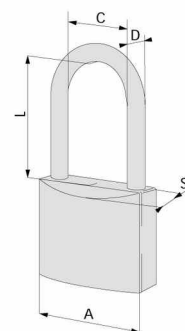
- Messing body
- Beugel in verchroomd staal
- Twee sluitpunten behalve YB1.22010.15.0 YB1.22010.20.0
- 2 sleutels

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.22010.15.0*	15	8,5	3	11	9	12
YB1.22010.20.0*	20	12	3,5	13	12,5	12
YB1.22010.25.0	25	13,5	4,5	15	12,5	12
YB1.22010.30.0	30	17	5	17	14,5	12
YB1.22010.40.0	40	24	6	23	16,5	12
YB1.22010.50.0	50	29,5	8	27,5	17,5	6
YB1.22010.60.0	60	35	10	37,5	20	6
YB1.22010.70.0.FS	70	40	12	44	23	6



Lange beugel

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.22011.30.0	30	17	5	24	14,5	12
YB1.22011.31.0	30	17	5	65	14,5	12
YB1.22011.40.0	40	24	6	40	16,5	12
YB1.22011.41.0	40	24	6	63,5	16,5	12
YB1.22011.50.0	50	29,5	8	80	17,5	6
YB1.22011.52.0	50	29,5	8	127	17,5	6



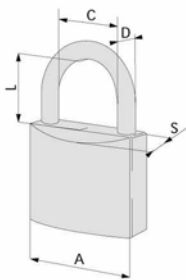


Standaard

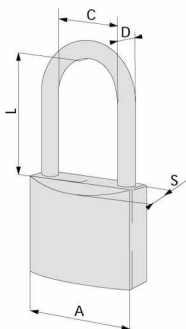


- Body in verchroomd messing
- Roestvrijstalen beugel
- Twee sluitpunten
- 2 sleutels

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.26020.30.0	30	17	5	17	14,5	12
YB1.26020.40.0	40	24	6	23	16,5	12
YB1.26022.50.0	50	29,5	8	27,5	17,5	6
YB1.26022.60.0	60	35	10	37,5	20	6



Lange beugel



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.26021.40.0	40	24	6	40	16,5	12

Index



KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem

Geslepen sleutels



YB1.01_____KC	eigen sleutel volgens code of modelsleutel later besteld
YB1.01_____CH+	eigen sleutel bij cilinder
YB1.01_____CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK
YB1.01_____MK	enkele hoofdsleutel
YB1.01_____GMK	generale hoofdsleutel

Blanke sleutels

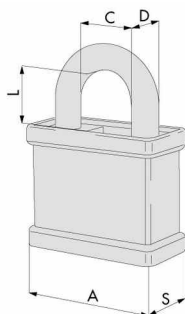


YB1.01510.00.1	voor YB1.22010.15.0
YB1.01440.00.1	voor YB1.22010.20.0 YB1.22010.25.0
YB1.01430.00.1	voor YB1.22010.30.0
YB1.01410.00.1	voor YB1.22010.40.0
YB1.01310.00.1	voor YB1.22010.50.0 YB1.22010.60.0
YB1.01210.00.2	voor YB1.22010.70.0



Standaard

C2000

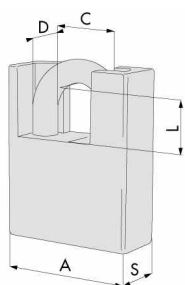


- Body in carbonstaal met antiroestbehandeling
- Beugel in gehard staal
- 2 sleutels C2000
- Uitneembare en verwisselbare cilinder
- Kernbeveiliging in hardstaal
- Dubbele vergrendeling
- Mogelijkheid tot monteren met afneembare beugel voor YB1.28056 & YB1.28356

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.28056.55.0+	55	25	11	25	25	6
YB1.28056.56.0+	55	25	11	45	25	6
YB1.28056.57.0+	55	26	11	65	25	6
YB1.28056.70.0+	70	31	14	25	26	6
YB1.28056.71.0+	70	31	14	45	26	6
YB1.28056.72.0+	70	31	14	65	26	6



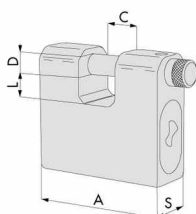
Met beugelbescherming



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.28356.62.0+FS	62	25	11	25	25	6
YB1.28356.73.0+FS	73	31	14	28	28	6



Rechthoekig



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.28556.66.0+	66	20	10	11	25	6
YB1.28556.67.0+	66	18	14	17,5	28	6
YB1.28556.75.0+	75	27	12	13,5	28	6
YB1.28556.84.0+	84	36	12	17,5	28	6
YB1.28556.85.0+	84	36	14	17,5	28	6

Index

KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem

Geslepen sleutels

YB1.01070.10.1.KC	sleutel volgens code later besteld	
YB1.01070.10.1.CH+	eigen sleutel bij cilinder	
YB1.01070.10.1.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK	
YB1.01310.20.1.MK	enkele hoofdsleutel	
YB1.01310.30.1.GMK	generale hoofdsleutel	
YB-REMOVABLE.SHACKLE	afneembaar beugel (enkel vergrendeling)	gratis

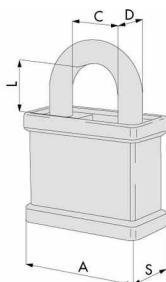
Blanke sleutels

YB1.01070.10.1	sleutel 5 stiften
----------------	-------------------



Standaard

C3000

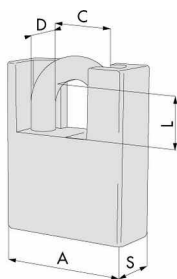


- Body in carbonstaal met antiroestbehandeling
- Beugel in verchroomd staal
- 2 gepatenteerde C3000 sleutels
- Uitneembare en verwisselbare cilinder
- Kernbeveiliging in hardstaal
- Dubbele vergrendeling
- Mogelijkheid tot monteren met afneembare beugel voor YB1.28052 & YB1.28352

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.2805N.55.0+	55	25	11	25	25	6
YB1.2805N.56.0+	55	25	11	45	25	6
YB1.2805N.57.0+	55	26	11	65	25	6
YB1.2805N.70.0+	70	31	14	25	26	6
YB1.2805N.71.0+	70	31	14	45	26	6
YB1.2805N.72.0+	70	31	14	65	26	6



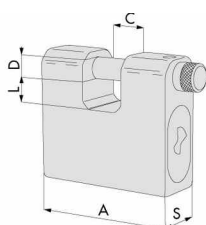
Met beugelbescherming



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.2835N.62.0+FS	62	25	11	25	25	6
YB1.2835N.73.0+FS	73	31	14	28	28	6




Rechthoekig



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.2855N.66.0+	66	20	10	11	25	6
YB1.2855N.67.0+	66	18	14	17,5	28	6
YB1.2855N.75.0+	75	27	12	13,5	28	6
YB1.2855N.84.0+	84	36	12	17,5	28	6
YB1.2855N.85.0+	84	36	14	17,5	28	6

Index


KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem

Geslepen sleutels


YB1.00430.00.1.KC	sleutel volgens code later besteld	
YB1.00430.00.1.CH+	eigen sleutel bij cilinder	
YB1.00430.00.1.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK	
YB1.00430.00.1.MK	enkele hoofdsleutel	
YB1.00430.00.1.GMK	generale hoofdsleutel	
YB-REMOVABLE.SHACKLE	afneembaar beugel	gratis

Speciale uitvoeringen


PP	op aanvraag	
YB-NPN.KEY	markering klant (max. 10 karakters) op sleutel	
YB-CARD.C3000	duplikaat van de eigendomskaart	

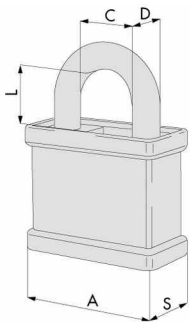
Blanke sleutels


YB1.00430.00.1/_ _ _	Enkel leverbaar voor gepersonaliseerd profiel, zie contract "Solution Partner"	
----------------------	--	--



Standaard

ASTRAL

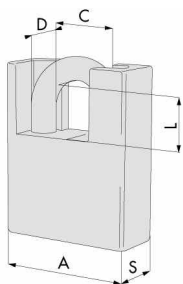


- Body in carbonstaal met antiroestbehandeling
- Beugel in gehard staal
- 2 ASTRAL sleutels
- Uitneembare en verwisselbare cilinder
- Kernbeveiliging in hardstaal
- Dubbele vergrendeling
- Mogelijkheid tot monteren met afneembare beugel voor YB1.28053 & YB1.28353

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.28053.55.0+	55	25	11	25	25	6
YB1.28053.56.0+	55	25	11	45	25	6
YB1.28053.57.0+	55	26	11	65	25	6
YB1.28053.70.0+	70	31	14	25	26	6
YB1.28053.71.0+	70	31	14	45	26	6
YB1.28053.72.0+	70	31	14	65	26	6



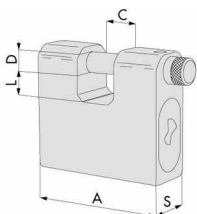
Met beugelbescherming



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.28353.62.0+FS	62	25	11	25	25	6
YB1.28353.73.0+FS	73	31	14	28	28	6



Rechthoekig



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.28553.66.0+	66	20	10	11	25	6
YB1.28553.67.0+	66	18	14	17,5	28	6
YB1.28553.75.0+	75	27	12	13,5	28	6
YB1.28553.84.0+	84	36	12	17,5	28	6
YB1.28553.85.0+	84	36	14	17,5	28	6

Index



KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem

Geslepen sleutels



YB1.00620.01.0.KC	sleutel volgens code later besteld	
YB1.00620.01.0.CH+	eigen sleutel bij cilinder	
YB1.00620.01.0.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK	
YB1.00620.01.0.MK	enkele hoofdsleutel	
YB1.00620.01.0.GMK	generale hoofdsleutel	
YB-ASTRAL.3LONG-KEYS	cilinder geleverd met 3 lange sleutels : extra	
YB-CARD.ASTRAL	duplikaat van de eigendomskaart	
YB-REMOVABLE.SHACKLE	afneembaar beugel	gratis

Blanke sleutels

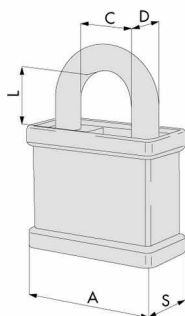


YB1.00620.01.0/W08	profiel W08 (AE)	op aanvraag
YB1.00620.90.0/W08	profiel W08 (AG) lang sleutel met geplastificeerde kop	op aanvraag
YB1.00620.01.0/W20	profiel W20 (AJ)	op aanvraag



Standaard

Tekno

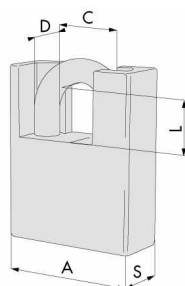


- Body in carbonstaal met antiroestbehandeling
- Beugel in gehard staal
- 2 gepatenteerde TEKNO sleutels
- Uitneembare en verwisselbare cilinder
- Kernbeveiliging in hardstaal
- Dubbele vergrendeling
- Mogelijkheid tot monteren met afneembare beugel voor YB1.280M4 & YB1.283M4

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.2805M.55.0CL+	55	25	11	25	25	6
YB1.2805M.56.0CL+	55	25	11	45	25	6
YB1.2805M.57.0CL+	55	26	11	65	25	6
YB1.2805M.70.0CL+	70	31	14	25	26	6
YB1.2805M.71.0CL+	70	31	14	45	26	6
YB1.2805M.72.0CL+	70	31	14	65	26	6



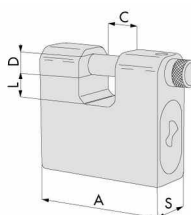
Met beugelbescherming



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.2835M.62.0CL+FS	62	25	11	25	25	6
YB1.2835M.73.0CL+FS	73	31	14	28	28	6



Rechthoekig



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.2855M.66.0CL+	66	20	10	11	25	6
YB1.2855M.67.0CL+	66	18	14	17,5	28	6
YB1.2855M.75.0CL+	75	27	12	13,5	28	6
YB1.2855M.84.0CL+	84	36	12	17,5	28	6
YB1.2855M.85.0CL+	84	36	14	17,5	28	6

Index



KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem

Geslepen sleutels



YB1.00690.00.OCL.KC	sleutel volgens code later besteld
YB1.00690.00.OCL.CH+	eigen sleutel bij cilinder
YB1.00690.00.OCL.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK
YB1.00690.00.OCL.MK	enkele hoofdsleutel
YB1.00690.00.OCL.GMK	generale hoofdsleutel
YB-CARD.TEKNO	duplikaat van de eigendomskaart
YB-REMOVABLE.SHACKLE	afneembaar beugel

gratis

Blanke sleutels

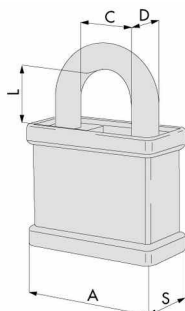


YB1.00690.00.OCL/_ _ _	Enkel leverbaar voor gepersonaliseerd profiel, zie contract "TEKNO Gepersonaliseerde profielen"
------------------------	--



Standaard

AP4S
SYSTEM

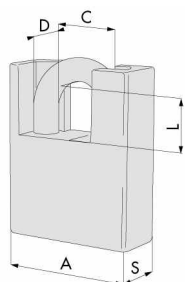


- Body in carbonstaal met antiroestbehandeling
- Beugel in gehard staal
- 2 AP4 sleutels gepatenteerd tot 2019
- Uitneembare en verwisselbare cilinder
- Kernbeveiliging in hardstaal
- Dubbele vergrendeling
- Mogelijkheid tot monteren met afneembare beugel voor YB1.2805P & YB1.2835P

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.2805P.55.0+	55	25	11	25	25	6
YB1.2805P.56.0+	55	25	11	45	25	6
YB1.2805P.57.0+	55	26	11	65	25	6
YB1.2805P.70.0+	70	31	14	25	26	6
YB1.2805P.71.0+	70	31	14	45	26	6
YB1.2805P.72.0+	70	31	14	65	26	6



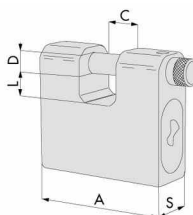
Met beugelbescherming



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.2835P.62.0+FS	62	25	11	25	25	6
YB1.2835P.73.0+FS	73	31	14	28	28	6



Rechthoekig



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.2855P.66.0+	66	20	10	11	25	6
YB1.2855P.67.0+	66	18	14	17,5	28	6
YB1.2855P.75.0+	75	27	12	13,5	28	6
YB1.2855P.84.0+	84	36	12	17,5	28	6
YB1.2855P.85.0+	84	36	14	17,5	28	6

Index



KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem

Geslepen sleutels



YB1.00810.00.0.KC	Sleutel volgens code later besteld
YB1.00810.00.0.CH+	eigen sleutel bij cilinder
YB1.00810.00.0.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK
YB1.00810.00.0.MK	enkele hoofdsleutel
YB1.00810.00.0.GMK	generale hoofdsleutel
YB-CARD.AP4	duplikaat van de eigendomskaart
YB-REMOVABLE.SHACKLE	afneembaar beugel

gratis

Blanke sleutels

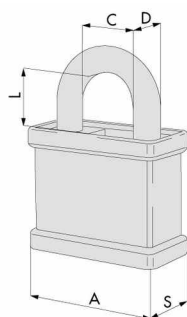


YB1.00770.00.0/_ _ _	zie contract "Solution Partner"
----------------------	---------------------------------



Standaard

RS3 S

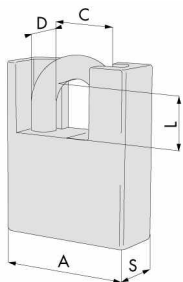


- Body in carbonstaal met antiroestbehandeling
- Beugel in gehard staal
- 2 sleutels RS3 gepatenteerd
- Uitneembare en verwisselbare cilinder
- Kernbeveiliging in hardstaal
- Dubbele vergrendeling
- Mogelijkheid tot monteren met afneembare beugel voor YB1.28059 & YB1.28359

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.28059.55.0CL+	55	25	11	25	25	6
YB1.28059.56.0CL+	55	25	11	45	25	6
YB1.28059.57.0CL+	55	26	11	65	25	6
YB1.28059.70.0CL+	70	31	14	25	26	6
YB1.28059.71.0CL+	70	31	14	45	26	6
YB1.28059.72.0CL+	70	31	14	65	26	6



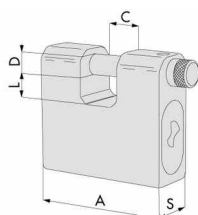
Met beugelbescherming



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.28359.62.0CL+FS	62	25	11	25	25	6
YB1.28359.73.0CL+FS	73	31	14	28	28	6



Rechthoekig



code	A	C	D	L	S	verp
YB1.28559.66.0CL+	66	20	10	11	25	6
YB1.28559.67.0CL+	66	18	14	17,5	28	6
YB1.28559.75.0CL+	75	27	12	13,5	28	6
YB1.28559.84.0CL+	84	36	12	17,5	28	6
YB1.28559.85.0CL+	84	36	14	17,5	28	6

Index

KA	gelijksluitend
KC	gelijksluitend volgens code
GMK	hoofd- en groepsleutelsysteem
GMC	uitbreiding hoofd- en groepsleutelsysteem
MK	hoofdsleutelsysteem
MC	uitbreiding hoofdsleutelsysteem
CE	centraal sluitsysteem
CC	uitbreiding centraal sluitsysteem

Geslepen sleutels

YB1.00800.00.0CL.KC	sleutel volgens code later besteld	
YB1.00800.00.0CL.CH+	eigen sleutel bij cilinder	
YB1.00800.00.0CL.CH-	vermindering voor niet geleverde eigen sleutel bij cilinder CE MK GMK	
YB1.00800.00.0CL.MK	enkele hoofdsleutel	
YB1.00800.00.0CL.GMK	generale hoofdsleutel	
YB-REMOVABLE.SHACKLE	afneembaar beugel	gratis



Magnetische hangsloten MG 600 & 620



- Volledig afgesloten gepantserd hangslot
- In hoog nikkelgchalte INOX 304
- Magnetische codering met 16.000.000 mogelijkheden
- Geleverd met 2 sleutels KMOP20
- Gelijksluitende groepen mogelijk, ook in combinatie met de Van Lock MG840

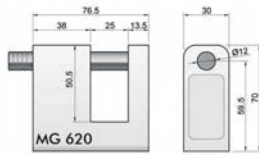
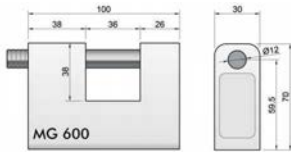
code

YBMG600-IT Magnetische hangslot 100x30x70, inox

YBMG620-IT Magnetische hangslot 70x30x70, inox

YBKMOP20.CH+ Bijkomende magnetische sleutel KMOP20

YBKMOP20.KC Magnetische sleutelop code



Magnetische hangslot MG 610

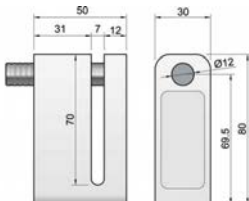


- Speciaal ontwerp voor motor remschijf
- Volledig afgesloten gepantserd hangslot
- In hoog nikkelgchalte INOX 304
- Magnetische codering met 16.000.000 mogelijkheden
- Geleverd met 2 sleutels KMOP20
- Gelijksluitende groepen mogelijk, ook in combinatie met de van lock MG840

code

YBMG610-IT Magnetische hangslot 50x30x70, inox

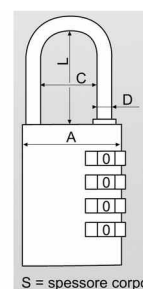
MAGNETIC LOCK
PADLOCK



Hangslot met combinatie

- Massief messing body
- Stalen beugel
- Hangslot 20 & 30 mm :
Instelbare combinatie met 3 cijfers
1000 mogelijke combinaties
- Hangslot 40 mm :
Instelbare combinatie met 4 cijfers
10.000 mogelijke combinaties

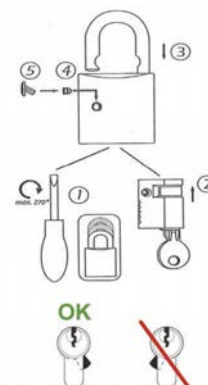
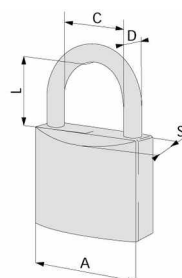
code	A	C	D	L	S
YB1.21190.20.0	20	9	3	21,5	14
YB1.21190.30.0	30	14	5	25	15
YB1.21190.40.0	40	22	6	26	18



Hangslot voor halve profielcilinder

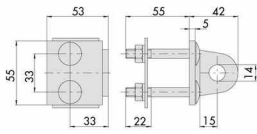
- Massief messing body
- Speciaal stalen beugel
- Voor halve profielcilinder 30/10mm, apart leverbaar :
 - YB1.0G304.02 C2000
 - YB1.0N314.02 C3000
 - YB1.0E304.02 ASIX
 - YB1.0A314.02 ASTRAL
 - YB1.0H314.02 AP3
 - YB1.0L314.02 RS3-S
 - YB1.0M314.02 TEKNO
- Dubbele vergrendeling

code	A	C	D	L	S	verp
YB1.26810.55.0	55	27	9,5	39	27,5	6





Hangslothouder

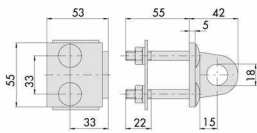


- Hangslothouder
- Beugel diameter max 14mm

code	verp
YB1.06300.14.0	1



Hangslothouder

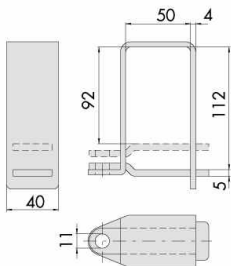


- Hangslothouder
- Beugel diameter max 18mm

code	verp
YB1.06300.18.0	1



Hangslothouder voor hekwerk

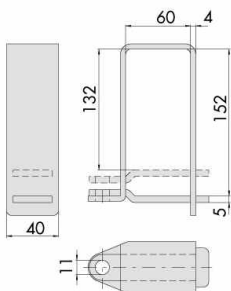


- Hangslothouder voor hekwerk
- Beugel diameter max 11mm

code	verp
YB1.06301.50.0	1



Hangslothouder voor hekwerk



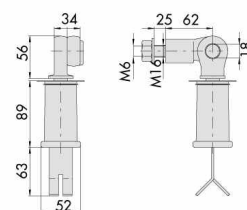
- Hangslothouder voor hekwerk
- Beugel diameter max 11mm

code	verp
YB1.06301.60.0	1

Hangslothouder voor rolluiken

- Hangslothouder voor rolluiken met afneembare stof kap

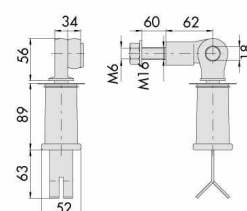
code	verp
YB1.06302.25.0	1



Hangslothouder voor rolluiken

- Hangslothouder voor rolluiken met afneembare stof kap

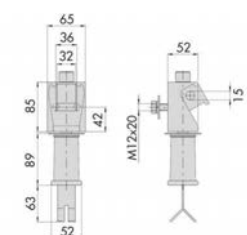
code	verp
YB1.06302.60.0	1



Hangslothouder voor kantel poorten

- Hangslothouder voor kantel poorten met afneembare stof kap

code	verp
YB1.063032.00.0*	1







CISA

België

Locks for
wooden doors



ed. 2019-03

De in deze catalogoog opgenomen gegevens en prijzen zijn louter indicatief en kunnen, zonder voorafgaandelijk bericht, steeds worden gewijzigd.

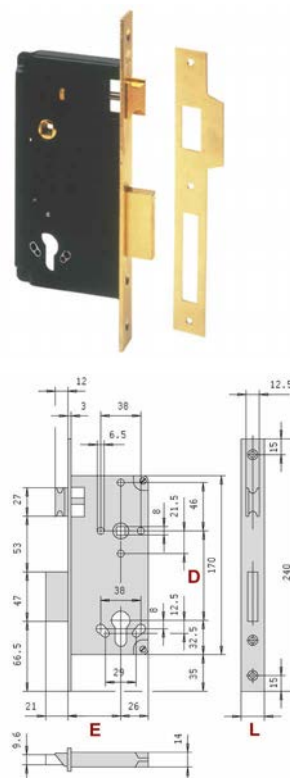
Dag + nachtschoot	C-5	 
Rolsloten	C-12	 
Nachtsloten	C-13	 
Haaksloten	C-16	 
Meerpuntsluitingen	C-17	 
Benodigheden voor sloten	C-20	

YB1.06086.00.0	C-11,	YB1.56255.60.0*	C-8
	C-8	YB1.57010.50.0*	C-14
YB1.06232.00.0	C-13	YB1.57010.50.0.KA	C-14
YB1.06329.00.0.82	C-17	YB1.57010.60.0*	C-14
YB1.06331.00.0	C-19	YB1.57010.60.0.KA*	C-14
YB1.06415.00.0	C-11,	YB1.57010.70.0*	C-14
	C-8	YB1.57010.70.0.KA*	C-14
YB1.07174.00.0.82	C-17	YB1.57028.50.0	C-15
YB1.07176.00.0	C-18	YB1.57028.60.0	C-15
YB1.07176.10.0	C-18	YB1.57211.50.0*	C-10
YB1.07177.00.0	C-19	YB1.57211.60.0*	C-10
YB1.07177.10.0	C-19	YB1.57220.45.0*	C-14
YB1.45100.30.0	C-16	YB1.57220.50.0*	C-14
YB1.45100.35.0	C-16	YB1.57250.60.0	C-10
YB1.45100.40.0	C-16	YB1.57255.60.0	C-11
YB1.45100.45.0	C-16	YB1.57260.60.0*	C-11
YB1.45100.50.0	C-16	YB1.5C110.35.0	C-5
YB1.45100.60.0	C-16	YB1.5C110.35.0.12	C-5
YB1.45110.30.0	C-16	YB1.5C110.35.0.20*	C-5
YB1.45110.35.0	C-16	YB1.5C110.40.0	C-5
YB1.45110.40.0	C-16	YB1.5C110.40.0.12	C-5
YB1.45110.45.0	C-16	YB1.5C110.45.0	C-5
YB1.45110.50.0	C-16	YB1.5C110.50.0	C-5
YB1.45110.60.0	C-16	YB1.5C110.50.0.12*	C-5
YB1.52310.35.0	C-13	YB1.5C110.50.0.20*	C-5
YB1.52310.40.0	C-13	YB1.5C110.60.0	C-5
YB1.52310.40.0.12*	C-13	YB1.5C110.60.0.12*	C-5
YB1.52310.45.0	C-13	YB1.5C110.70.0	C-5
YB1.52310.50.0	C-13	YB1.5C120.35.0	C-12
YB1.52310.60.0	C-13	YB1.5C120.35.0.12*	C-12
YB1.52310.70.0	C-13	YB1.5C120.40.0	C-12
YB1.52508.45.0*	C-18	YB1.5C120.45.0	C-12
YB1.52508.50.0*	C-17,	YB1.5C120.50.0	C-12
	C-18	YB1.5C120.50.0.12	C-12
YB1.52508.60.0*	C-17,	YB1.5C120.60.0	C-12
	C-18	YB1.5C120.60.0.12	C-12
YB1.52521.45.0	C-9	YB1.5C120.70.0	C-12
YB1.52521.50.0	C-9	YB1.5C130.50.0	C-5
YB1.52521.60.0	C-9	YB1.5C130.50.0.12	C-5
YB1.52528.45.0*	C-19	YB1.5C130.50.0.20*	C-5
YB1.52528.50.0	C-19	YB1.5C130.60.0	C-5
YB1.52528.60.0	C-19	YB1.5C130.60.0.12	C-5
YB1.52710.60.0	C-9	YB1.5C611.35.0	C-6
YB1.52710.60.0.20	C-9	YB1.5C611.40.0	C-6
YB1.52710.70.0	C-9	YB1.5C611.45.0	C-6
YB1.52710.70.0.20	C-9	YB1.5C611.50.0	C-6
YB1.52710.80.0*	C-9	YB1.5C611.60.0	C-6
YB1.52710.80.0.20*	C-9	YB1.5C611.70.0	C-6
YB1.52710.90.0*	C-9	YB1049.16.92.25	C-7
YB1.52711.60.0*	C-9	YB1049.16.92.30	C-7
YB1.52711.60.0.20*	C-9	YB1049.16.92.35	C-7
YB1.52711.70.0*	C-9	YB1049.16.92.40	C-7
YB1.52711.80.0*	C-9	YB1049.16.92.45	C-7
YB1.52711.90.0*	C-9	YB1049.16.92.50	C-7
YB1.53002.50.0*	C-17	YB1049.16.92.55	C-7
YB1.53002.50.0.82	C-17	YB1049.24.92.25	C-7
YB1.53002.60.0*	C-17	YB1049.24.92.30	C-7
YB1.53002.60.0.82	C-17	YB1049.24.92.35	C-7
YB1.53135.50.0	C-18	YB1049.24.92.40	C-7
YB1.53135.60.0*	C-18	YB1049.24.92.45	C-7
YB1.53137.45.0	C-18	YB1049.24.92.50	C-7
YB1.53137.50.0	C-18	YB1049.24.92.55	C-7
YB1.53137.60.0	C-18	YBDE.3615.0001.00	C-20
YB1.53155.45.0	C-19	YBDE.3615.0002.00	C-20
YB1.53155.50.0	C-19	YBE3.12KA	C-15
YB1.53155.60.0	C-19	YBE3.2KA	C-15
YB1.53157.50.0	C-19	YBE3.60KA	C-15
YB1.53157.60.0	C-19	YBE3.6KA	C-15
YB1.56013.50.0	C-13	YBE3.KD	C-15
YB1.56013.60.0	C-13		
YB1.56013.70.0	C-13		
YB1.56250.60.0	C-8		

85 PZ : type YALE

- Asafstand 85mm
- Messing nachtschoot 2 toerig (21mm)
- Messing keerbare dagschoot
- Messing sluitplaat YB1.06102.13.0 inbegrepen

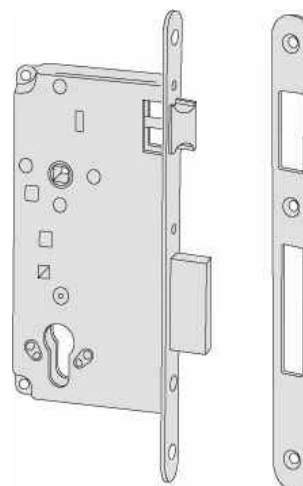
code	D	L	E	voorplaat
YB1.5C110.35.0	85	22	35	Messing
YB1.5C110.35.0.12	85	22	35	Vernikkeld
YB1.5C110.35.0.20*	85	22	35	RVS
YB1.5C110.40.0	85	22	40	Messing
YB1.5C110.40.0.12	85	22	40	Vernikkeld
YB1.5C110.45.0	85	22	45	Messing
YB1.5C110.50.0	85	22	50	Messing
YB1.5C110.50.0.12*	85	22	50	Vernikkeld
YB1.5C110.50.0.20*	85	22	50	RVS
YB1.5C110.60.0	85	22	60	Messing
YB1.5C110.60.0.12*	85	22	60	Vernikkeld
YB1.5C110.70.0	85	22	70	Messing



85 PZ : type YALE afgeronde voorplaat

- Asafstand 85mm
- Messing nachtschoot 2 toerig (21mm)
- Messing keerbare dagschoot
- Messing sluitplaat 1.06279.11.0 inbegrepen

code	D	L	E	voorplaat
YB1.5C130.50.0	85	22	50	Messing
YB1.5C130.50.0.12	85	22	50	Vernikkeld
YB1.5C130.50.0.20*	85	22	50	RVS
YB1.5C130.60.0	85	22	60	Messing
YB1.5C130.60.0.12	85	22	60	Vernikkeld



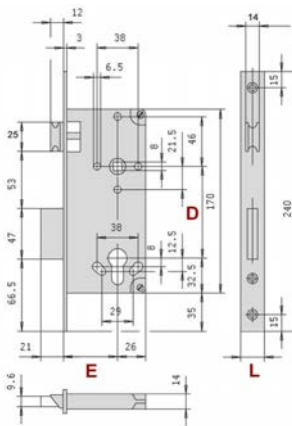


85 PZ : LOGOline type YALE



- Asafstand 85mm
- Messing nachtschoot 2 toerig (21mm)
- Vermessingde keerbare dagschoot
- Vermessingd sluitplaat 1.06102.10.0 inbegrepen

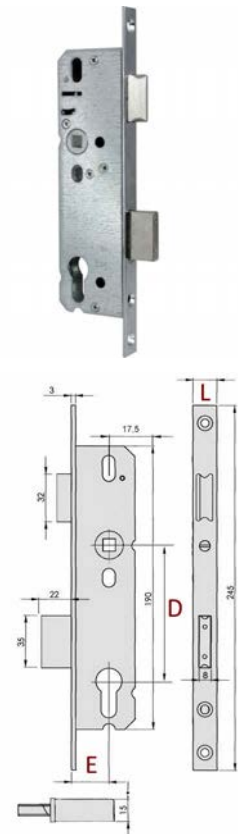
code	D	L	E	voorplaat
YB1.5C611.35.0	85	22	35	Vermessingd
YB1.5C611.40.0	85	22	40	Vermessingd
YB1.5C611.45.0	85	22	45	Vermessingd
YB1.5C611.50.0	85	22	50	Vermessingd
YB1.5C611.60.0	85	22	60	Vermessingd
YB1.5C611.70.0	85	22	70	Vermessingd



92 PZ : type KFV

- Asafstand 92mm
- Nachtschoot met ingebouwde geharde stalen pennen
- Vernikkelde keerbare dagschoot
- Eentoerige nachtschoot (22mm)
- Zonder sluitplaat geleverd

code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1049.16.92.25	1	92	16	25	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.30	1	92	16	30	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.35	1	92	16	35	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.40	1	92	16	40	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.45	1	92	16	45	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.50	1	92	16	50	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.55	1	92	16	55	Mat vernikkeld
YB1049.24.92.25	1	92	24	25	RVS
YB1049.24.92.30	1	92	24	30	RVS
YB1049.24.92.35	1	92	24	35	RVS
YB1049.24.92.40	1	92	24	40	RVS
YB1049.24.92.45	1	92	24	45	RVS
YB1049.24.92.50	1	92	24	50	RVS
YB1049.24.92.55	1	92	24	55	RVS



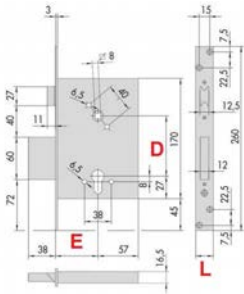


85 PZ : 4 toerig

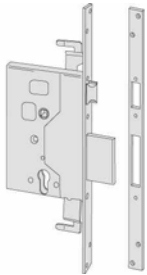


- Asafstand 85mm
- Staalvernikkelde nachtschoot 4 toerig (38mm)
- Vernikkelde keerbare dagschoot
- Staalvernikkelde sluitplaat 1.06271.00.0 inbegrepen

code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.56250.60.0	4	85	25	60	Mat vernikkeld

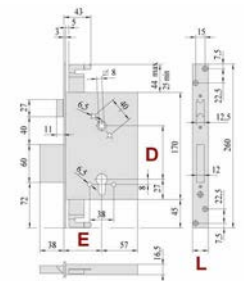


85 PZ : 4 toerig voor stangen



- Voor onder & boven sluitingspunten
- Asafstand 85mm
- Staalvernikkeld nachtschoot 4 toerig (38mm)
- Vernikkelde keerbare dagschoot
- Staalvernikkelde sluitplaat 1.06272.00.0 inbegrepen
- 1 boven sluitplaat 1.06084.00.0 inbegrepen
- 2 stanggeleiders 1.06085.00.0 inbegrepen
- Op aanvraag :
 1 kit stangen YB1.06415.00.0 (2x1100mm)
 1 vloersluitplaat YB1.06086.00.0

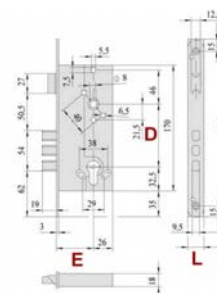
code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.56255.60.0*	4	85	25	60	Mat vernikkeld
YB1.06086.00.0					
YB1.06415.00.0					



85 PZ : meervoudige nachtschoten

- Asafstand 85mm
- Driedelige nachtschoot in vernikkeld staal 2 toerig (19mm)
- Keerbare vernikkelde dagschoot
- Messing sluitplaat 1.06278.11.0 inbegrepen

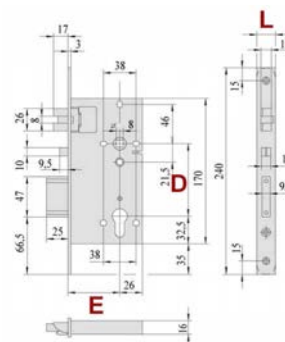
code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.52521.45.0	2	85	22	45	Messing mat
YB1.52521.50.0	2	85	22	50	Messing mat
YB1.52521.60.0	2	85	22	60	Messing mat



85 PZ : HEAVY DUTY

- Voor ingangdeuren
- Asafstand 85mm
- Keerbare vernikkelde fluisterschoot
- Messing vernikkelde nachtschoot 1 toerig (25mm)
- Dagschoot vergrendeling
- Messing sluitplaat 1.06106.20.0 / RVS 1.06106.25.020 inbegrepen

code	Tr	D	L	E	voorplaat	Afwerking
YB1.52710.60.0	1	85	22	60	Vierkant	Messing
YB1.52710.60.0.20	1	85	22	60	Vierkant	RVS
YB1.52710.70.0	1	85	22	70	Vierkant	Messing
YB1.52710.70.0.20	1	85	22	70	Vierkant	RVS
YB1.52710.80.0*	1	85	22	80	Vierkant	Messing
YB1.52710.80.0.20*	1	85	22	80	Vierkant	RVS
YB1.52710.90.0*	1	85	22	90	Vierkant	Messing
YB1.52711.60.0*	1	85	22	60	Afgerond	Messing
YB1.52711.60.0.20*	1	85	22	60	Afgerond	RVS
YB1.52711.70.0*	1	85	22	70	Afgerond	Messing
YB1.52711.80.0*	1	85	22	80	Afgerond	Messing
YB1.52711.90.0*	1	85	22	90	Afgerond	Messing



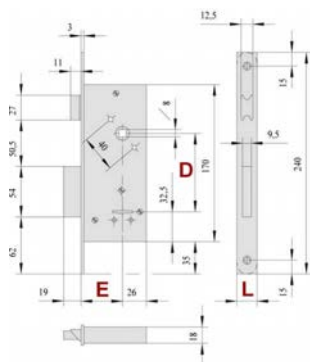


85 dubbele baardsleutel



- Asafstand 85mm
- Staal vernikkelde nachtschoot 2 toerig (19mm)
- Vernikkelde keerbare dagschoot
- Staal vernikkelde sluitplaat 1.06279.00.0 inbegrepen
- 3 dubbele baardsleutels YB1.00100.00.1 inbegrepen

code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.57211.50.0*	2	85	22	50	Vernikkeld staal
YB1.57211.60.0*	2	85	22	60	Vernikkeld staal

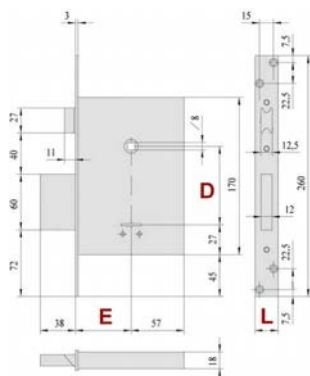


85 dubbele baardsleutel : 4 toerig



- Asafstand 85mm
- Staal vernikkelde nachtschoot 4 toerig (38mm)
- Vernikkelde keerbare dagschoot
- Staal vernikkelde sluitplaat 1.06271.00.0 inbegrepen
- 3 dubbele baardsleutels YB1.00100.00.1 inbegrepen

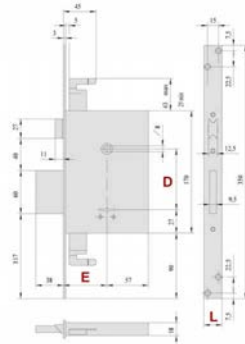
code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.57250.60.0	4	85	25	60	Vernikkeld staal



85 dubbele baardsleutel : voor stangen

- Voor onder & boven sluitingspunten
- Asafstand 85mm
- Staal vernikkeld nachtschoot 4 toerig (38mm)
- Vernikkelde keerbare dagschoot
- Staal vernikkelde sluitplaat 1.06272.00.0 inbegrepen
- 1 boven sluitplaat 1.06084.00.0 inbegrepen
- 2 stanggeleiders 1.06085.00.0 inbegrepen
- 3 dubbele baardsleutels YB1.00100.00.1 inbegrepen
- Op aanvraag :
 - 1 kit stangen YB1.06415.00.0 (2x1100mm)
 - 1 vloersluitplaat YB1.06086.00.0

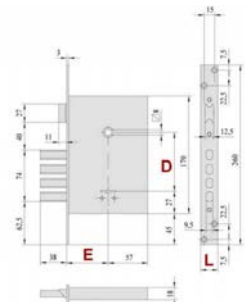
code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.57255.60.0	4	85	25	60	Vernikkeld staal
YB1.06086.00.0					
YB1.06415.00.0					



85 dubbele baardsleutel & meerv. nachtschoten

- Asafstand 85mm
- Vierdelige nachtschoot in vernikkelde staal 4 toerig (38mm)
- Vernikkelde keerbare dagschoot
- Staal vernikkelde sluitplaat 1.06284.00.0 inbegrepen
- 3 dubbele baardsleutels YB1.00101.00.1 inbegrepen

code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.57260.60.0*	4	85	25	60	Messing mat



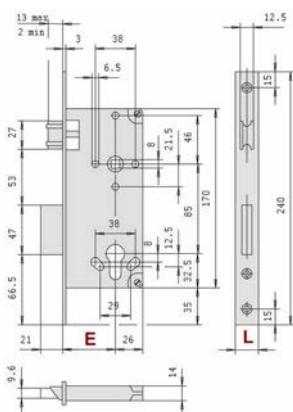


85 PZ : type YALE



- Asafstand 85mm
- Messing nachtschoot 2 toerig (21mm)
- Regelbare messing rolschoot (2 tot 13 mm)
- Messing sluitplaat 1.06149.00.0 inbegrepen

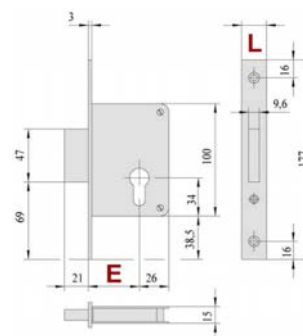
code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.5C120.35.0	2	22	35	Messing
YB1.5C120.35.0.12*	2	22	35	Vernikkeld
YB1.5C120.40.0	2	22	40	Messing
YB1.5C120.45.0	2	22	45	Messing
YB1.5C120.50.0	2	22	50	Messing
YB1.5C120.50.0.12	2	22	50	Vernikkeld
YB1.5C120.60.0	2	22	60	Messing
YB1.5C120.60.0.12	2	22	60	Vernikkeld
YB1.5C120.70.0	2	22	70	Messing





- Nachtslot 2 toerig (21mm)
- Messing sluitplaat 1.07032.00.0 inbegrepen

code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.52310.35.0	2	22	35	Messing
YB1.52310.40.0	2	22	40	Messing
YB1.52310.40.0.12*	2	22	40	Vernikkeld
YB1.52310.45.0	2	22	45	Messing
YB1.52310.50.0	2	22	50	Messing
YB1.52310.60.0	2	22	60	Messing
YB1.52310.70.0	2	22	70	Messing

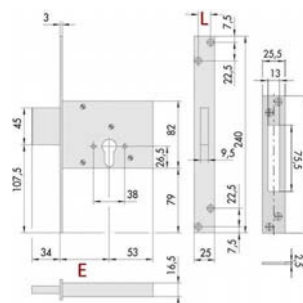


PZ multi-toerig



- Staal verzinkte nachtschoot 3 toerig (34mm)
- Geleverd zonder sluitplaat
- Sluitplaat : bestellen YB1.06232.00.0

code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.56013.50.0	3	25	52	Verzinkt
YB1.56013.60.0	3	25	60	Verzinkt
YB1.56013.70.0	3	25	70	Verzinkt
YB1.06232.00.0				



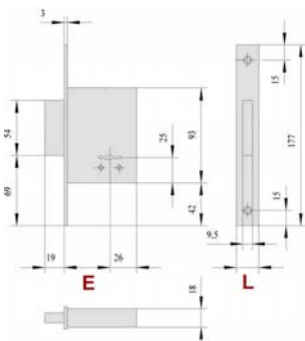


Dubbele baardsleutel



- Staal vernikkelde nachtschoot 2 toerig (19mm)
- Staal vernikkelde sluitplaat 1.06282.00.0 inbegrepen
- 3 dubbele baardsleutels YB1.00100.00.1 inbegrepen

code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.57220.45.0*	2	22	45	Vernikkeld staal
YB1.57220.50.0*	2	22	50	Vernikkeld staal

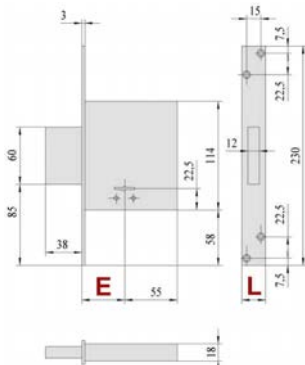


Dubbele baardsleutel : 4 toerig



- Staal vernikkelde nachtschoot 4 toerig (38mm)
- Staal vernikkelde sluitplaat 1.06282.00.0 inbegrepen
- 3 dubbele baardsleutels YB1.00100.00.1 inbegrepen

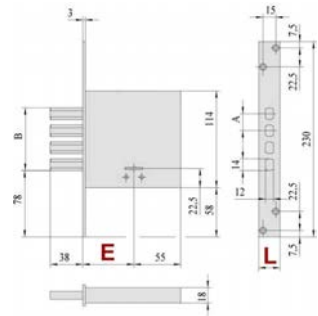
code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.57010.50.0*	4	25	52	Vernikkeld staal
YB1.57010.50.0.KA	4	25	52	Vernikkeld staal
YB1.57010.60.0*	4	25	60	Vernikkeld staal
YB1.57010.60.0.KA*	4	25	60	Vernikkeld staal
YB1.57010.70.0*	4	25	70	Vernikkeld staal
YB1.57010.70.0.KA*	4	25	70	Vernikkeld staal



Dubbele baardsleutel & meerv. nachtsloten

- Drie of vierdelig schoot in vernikkelde staal 4 toerig (38mm)
- Staal vernikkelde sluitplaten inbegrepen :
 - 1.06283.00.0 (nachtschoot met 3 delen)
 - 1.06283.01.0 (nachtschoot met 4 delen)
- 3 dubbele baardsleutels YB1.00100.00.1 inbegrepen

code	Tr	L	E	pts	voorplaat
YB1.57028.50.0	4	25	52	3	Messing staal
YB1.57028.60.0	4	25	60	4	Messing staal



2 pinslot

- 5 sleutels inbegrepen
- Sluitplaat & rozetten inbegrepen

code	L	E	Afwerking
YBE3.KD	22	46	verschillend sluitend
YBE3.2KA	22	46	gelijksluitend /2 st
YBE3.6KA	22	46	gelijksluitend /6 st
YBE3.12KA	22	46	gelijksluitend /12 st
YBE3.60KA	22	46	gelijksluitend /60 st

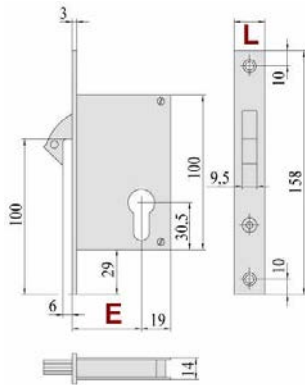




PZ



- Haak in vernikkeld staal
- 1 toerig
- Sluitplaat meegeleverd :
YB1.07028.10.0 voor YB1.45100 slot, messing
YB1.07028.00.0 voor YB1.45110 slot, vernikkeld staal

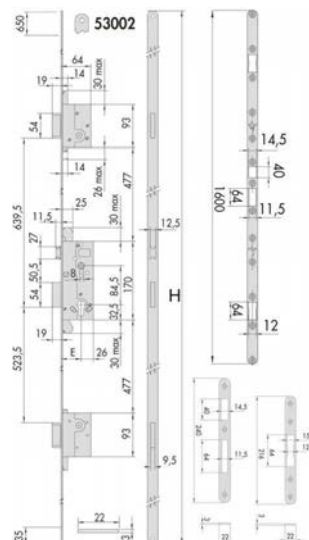


code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.45100.30.0	1	20	30	Messing
YB1.45100.35.0	1	20	35	Messing
YB1.45100.40.0	1	20	40	Messing
YB1.45100.45.0	1	20	45	Messing
YB1.45100.50.0	1	20	50	Messing
YB1.45100.60.0	1	20	60	Messing
YB1.45110.30.0	1	20	30	Vernikkeld staal
YB1.45110.35.0	1	20	35	Vernikkeld staal
YB1.45110.40.0	1	20	40	Vernikkeld staal
YB1.45110.45.0	1	20	45	Vernikkeld staal
YB1.45110.50.0	1	20	50	Vernikkeld staal
YB1.45110.60.0	1	20	60	Vernikkeld staal

85 PZ : 3 platte schoten, afgeronde voorplaat

- Gesloten verzinkte kisten
- Afgerond geel verzinkte voorplaat
- Vernikkelde keerbare dagschoot
- 3 vernikkelde massieve platte nachtschoten, 2 toerige 19mm slag
- Sluitplaten te voorzien :
 - YB1.06329.00.0.82 : 1 lange stalen geel verzinkt afgeronde sluitplaat 1600x22x3 mm
 - YB1.07174.00.0.82 : 3 stalen geel verzinkt afgeronde sluitplaten
- Centrale slotkast met rol : YB1.52508.XX.0*

code	Tr	D	L	E	H	pts	voorplaat
YB1.53002.50.0*	2	85	22	50	1600		Bronze
YB1.53002.50.0.82	2	85	22	50	1600		Geel verzinkt
YB1.53002.60.0*	2	85	22	60	1600		Bronze
YB1.53002.60.0.82	2	85	22	60	1600		Geel verzinkt
YB1.06329.00.0.82							Geel verzinkt
YB1.07174.00.0.82							Geel verzinkt
YB1.52508.50.0*	2	85		50		1	
YB1.52508.60.0*	2	85		60		1	



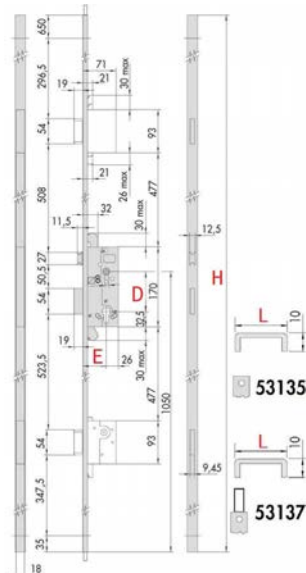


85 PZ : platte schoten



- Gesloten verzinkte kisten
- Afgerond brons voorplaat 22 x 3mm : 53002 versie
- U-vorm messing voorplaat 22 x 10 mm : 53135 & 53137 versies
- 1 vernikkelde keerbare dagschoot
- 3 vernikkelde massieve platte schoten 2 toerig (19mm)
- Sluitplaten geleverd voor de versie YB1.53137 :
 - Vloersluitplaat messing ø 11mm YB1.06086.00.0
 - Sluitplaat boven 1.06292.00.0 & 1.06292.01.0
- Set sluitplaat te voorzien :
 - Set sluitplaten midden + boven & onder messing mat YB1.07176.00.0
 - Set sluitplaten met lip midden + boven & onder messing mat YB1.07176.10.0
 - Vloersluitplaat (voor versie 53137) messing diameter 11mm YB1.06086.00.0
- Centrale slotkast met rol : YB1.52508.XX.0*

code	Tr	D	L	E	H	pts	voorplaat
YB1.53135.50.0	2	85	22	50	2600	3	Messing
YB1.53135.60.0*	2	85	22	60	2600	3	Vierkant : Messing
YB1.53137.45.0	2	85	22	45	2600	5	Messing
YB1.53137.50.0	2	85	22	50	2600	5	Messing
YB1.53137.60.0	2	85	22	60	2600	5	Messing
YB1.07176.00.0							Messing
YB1.07176.10.0							Messing
YB1.52508.45.0*	2	85		45		1	
YB1.52508.50.0*	2	85		50		1	
YB1.52508.60.0*	2	85		60		1	





WC modulset : wc garnituur voor gewoone BB of PZ slot



- Te plaatsen met een PZ (Europese cilinder) of BB (gewone sleutel) slot en een paar PZ rozetten (YB10001.40.304)
- Binnenkant = knop
- Buitenkant = groen/rood indicator & ontgrendeling mogelijk met muntstuk of schroefdraaier

code	Afwerking
YBDE.3615.0001.00	WC module voor BB slot RVS look
YBDE.3615.0002.00	WC module voor PZ slot RVS look





CISA








België

Locks for
aluminium doors



ed. 2019-03

De in deze catalogoog opgenomen gegevens en prijzen zijn louter indicatief en kunnen, zonder voorafgaandelijk bericht, steeds worden gewijzigd.

Dag + nachtschoot	D-6	
Rolsloten	D-10	
Dagsloten	D-12	
Nachtsloten	D-13	
Haaksloten	D-17	
Voor branddeuren	D-19	
Horizontale sloten	D-20	



D-22

Meerpuntsluitingen



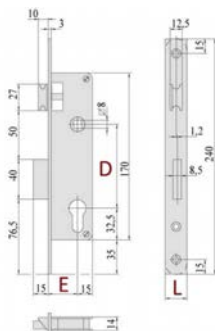
YB1.06000.00.0	D-26	YB1.46200.30.0*	D-14	YB1049.16.92.40	D-8
YB1.06080.16.0	D-11	YB1.46200.35.0*	D-14	YB1049.16.92.45	D-8
YB1.06080.20.0	D-11	YB1.46210.25.0	D-14	YB1049.16.92.50	D-8
YB1.06157.00.0	D-13,	YB1.46210.30.0	D-14	YB1049.16.92.55	D-8
	D-6	YB1.46210.35.0	D-14	YB1049.24.92.25	D-8
YB1.06167.00.0	D-10	YB1.46215.25.0	D-7	YB1049.24.92.30	D-8
YB1.06441.10.0	D-27	YB1.46215.30.0	D-7	YB1049.24.92.35	D-8
YB1.06444.10.0.FS	D-24,	YB1.46215.35.0	D-7	YB1049.24.92.40	D-8
	D-25	YB1.46219.25.0	D-7	YB1049.24.92.45	D-8
YB1.06444.40.0.FS	D-24	YB1.46219.30.0	D-7	YB1049.24.92.50	D-8
YB1.06444.66.0*	D-26	YB1.46219.35.0	D-7	YB1049.24.92.55	D-8
YB1.06444.76.0*	D-26	YB1.46220.25.0*	D-14	YBE10.12KA	D-16
YB1.06459.01.0	D-14,	YB1.46220.30.0*	D-14	YBE10.2KA+	D-16
	D-17	YB1.46220.35.0*	D-14	YBE10.3KA+	D-16
YB1.06461.01.0	D-7	YB1.46230.25.0	D-10	YBE10.7KA+	D-16
YB1.06461.07.0	D-26	YB1.46230.30.0	D-10	YBE10.KD	D-16
YB1.06461.11.0	D-10	YB1.46230.35.0	D-10	YBE9.12KA	D-17
YB1.06461.12.0	D-26	YB1.46240.25.0	D-17	YBE9.60KA	D-17
YB1.06461.35.0	D-26	YB1.46240.30.0	D-17	YBE9.KA	D-17
YB1.06461.39.0	D-26	YB1.46240.35.0	D-17	YBE9.KD	D-17
YB1.06463.33.0	D-26	YB1.46270.25.0	D-27		
YB1.06465.23.0	D-26	YB1.46270.30.0	D-27		
YB1.07028.00.0	D-18	YB1.46270.35.0	D-27		
YB1.07070.14.0	D-19	YB1.46420.35.0	D-22		
YB1.07070.16.0	D-19	YB1.46625.25.0*	D-22		
YB1.07088.03.0	D-19	YB1.46625.30.0*	D-22		
YB1.07089.50.0*	D-19	YB1.46625.35.0*	D-22		
YB1.42022.50.0*	D-15	YB1.46750.35.0*	D-23		
YB1.43000.65.0	D-19	YB1.48129.25.0.FS	D-24		
YB1.43020.65.0	D-19	YB1.48129.30.0.FS	D-24		
YB1.43024.65.0*	D-19	YB1.48154.25.0.FS	D-25		
YB1.43091.00.0*	D-19	YB1.48154.35.0.FS	D-25		
YB1.44150.60.0	D-20	YB1.48229.25.0.FS	D-24		
YB1.44150.70.0*	D-20	YB1.48229.30.0.FS	D-24		
YB1.44155.60.0	D-21	YB1.48604.25.0.FS	D-24		
YB1.44155.70.0	D-21	YB1.48625.25.0.FS	D-23		
YB1.44217.15.0	D-12	YB1.48704.35.0.FS	D-24		
YB1.44220.15.0	D-9	YB1.49426.25.0*	D-25		
YB1.44221.18.0	D-9	YB1.49436.25.0*	D-25		
YB1.44225.15.0	D-9	YB1.49526.25.0*	D-25		
YB1.44225.18.0	D-9	YB1.49626.25.0*	D-25		
YB1.44227.15.0	D-12	YB1.49626.30.0	D-25		
YB1.44228.15.0*	D-12	YB1.49626.35.0	D-25		
YB1.44230.15.0	D-11	YB1.49626.40.0*	D-25		
YB1.44230.18.0	D-11	YB1.49636.25.0*	D-25		
YB1.44237.15.0	D-11	YB1.49638.25.0*	D-25		
YB1.44238.15.0	D-11	YB1.49638.30.0*	D-25		
YB1.44240.15.0	D-15	YB1.49638.35.0*	D-25		
YB1.44360.70.0	D-20	YB1.49638.40.0*	D-25		
YB1.44360.80.0*	D-20	YB1.49726.25.0*	D-25		
YB1.44360.90.0*	D-20	YB1.49728.25.0*	D-25		
YB1.44361.70.0*	D-20	YB1.49728.30.0*	D-25		
YB1.44361.80.0*	D-20	YB1.49728.35.0*	D-25		
YB1.44361.90.0*	D-20	YB1.49728.40.0*	D-25		
YB1.44461.70.0*	D-21	YB1.52021.20.0.FS	D-10		
YB1.44461.80.0*	D-21	YB1.52021.25.0.FS	D-10		
YB1.44660.20.0	D-6	YB1.52021.30.0.FS	D-10		
YB1.44660.20.0.20*	D-6	YB1.52210.25.0	D-13		
YB1.44660.25.0	D-6	YB1.52210.30.0	D-13		
YB1.44660.25.0.20*	D-6	YB1.5C010.20.0.12	D-6		
YB1.44660.30.0	D-6	YB1.5C010.25.0.12	D-6		
YB1.44660.30.0.20*	D-6	YB1.5C010.30.0.12	D-6		
YB1.44660.35.0	D-6	YB1.5C011.20.0	D-6		
YB1.44660.35.0.20*	D-6	YB1.5C011.25.0	D-6		
YB1.44670.20.0*	D-10	YB1.5C011.25.0.12*	D-6		
YB1.44670.25.0	D-10	YB1.5C011.30.0	D-6		
YB1.44670.30.0	D-10	YB1.5C021.20.0	D-10		
YB1.44670.35.0*	D-10	YB1.5C021.25.0	D-10		
YB1.44680.25.0*	D-13	YB1.5C021.30.0	D-10		
YB1.45010.16.0	D-18	YB1049.16.92.25	D-8		
YB1.45012.16.0	D-18	YB1049.16.92.30	D-8		
YB1.46200.25.0*	D-14	YB1049.16.92.35	D-8		



85 PZ : type Yale



- Asafstand 85mm
- Nachtschoot 1 toerig (15mm)
- YB1.5C010 : sluitplaat messing 1.06163.00.0
YB1.5C011 : sluitplaat vermessingd staal 1.06152.00.0



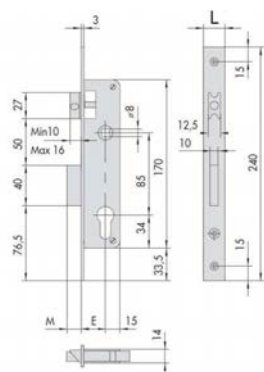
code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.5C010.20.0.12	1	85	22	21	Vernikkeld messing
YB1.5C010.25.0.12	1	85	22	25	Vernikkeld messing
YB1.5C010.30.0.12	1	85	22	30	Vernikkeld messing
YB1.5C011.20.0	1	85	22	21	Vermessingd staal
YB1.5C011.25.0	1	85	22	25	Vermessingd staal
YB1.5C011.25.0.12*	1	85	22	25	Vernikkeld messing
YB1.5C011.30.0	1	85	22	30	Vermessingd staal



85 PZ : type Corni



- Asafstand 85mm
- Nachtschoot 1 toerig (15mm)
- Zonder sluitplaat geleverd
- Sluitplaat voor dito YB1.06157.00.0

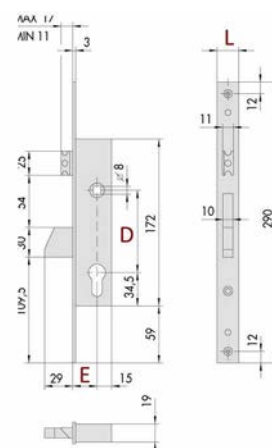


code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.44660.20.0	1	85	22	21	Verzinkt
YB1.44660.20.0.20*	1	85	22	21	RVS
YB1.44660.25.0	1	85	22	25	Verzinkt
YB1.44660.25.0.20*	1	85	22	25	RVS
YB1.44660.30.0	1	85	22	30	Verzinkt
YB1.44660.30.0.20*	1	85	22	30	RVS
YB1.44660.35.0	1	85	22	35	Verzinkt
YB1.44660.35.0.20*	1	85	22	35	RVS
YB1.06157.00.0					Verzinkt

85PZ - 92PZ : zwenkslot

- Asafstand 85 & 92mm
- Vernikkelde zwenknachtschoot (29mm)
- Zonder sluitplaat geleverd
- Sluitplaat RVS voor dito YB1.06461.01.0

code	D	L	E	voorplaat
YB1.46215.25.0	85	22	25	RVS
YB1.46215.30.0	85	22	30	RVS
YB1.46215.35.0	85	22	35	RVS
YB1.46219.25.0	92	22	25	RVS
YB1.46219.30.0	92	22	30	RVS
YB1.46219.35.0	92	22	35	RVS
YB1.06461.01.0				RVS



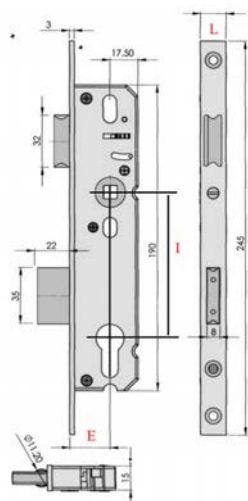


92 PZ : type KFV



- Asafstand 92mm
- Nachtschoot met ingebouwde geharde stalen pennen
- Vernikkelde keerbare dagschoot
- Eentoerige nachtschoot (22mm)
- Zonder sluitplaat geleverd

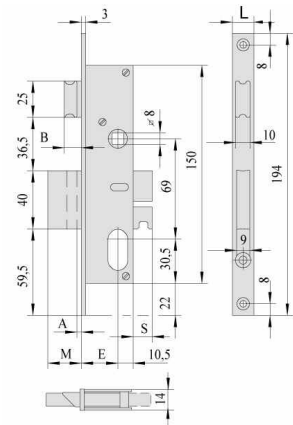
code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1049.16.92.25	1	92	16	25	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.30	1	92	16	30	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.35	1	92	16	35	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.40	1	92	16	40	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.45	1	92	16	45	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.50	1	92	16	50	Mat vernikkeld
YB1049.16.92.55	1	92	16	55	Mat vernikkeld
YB1049.24.92.25	1	92	24	25	RVS
YB1049.24.92.30	1	92	24	30	RVS
YB1049.24.92.35	1	92	24	35	RVS
YB1049.24.92.40	1	92	24	40	RVS
YB1049.24.92.45	1	92	24	45	RVS
YB1049.24.92.50	1	92	24	50	RVS
YB1049.24.92.55	1	92	24	55	RVS



Smal slot voor ovale cilinder

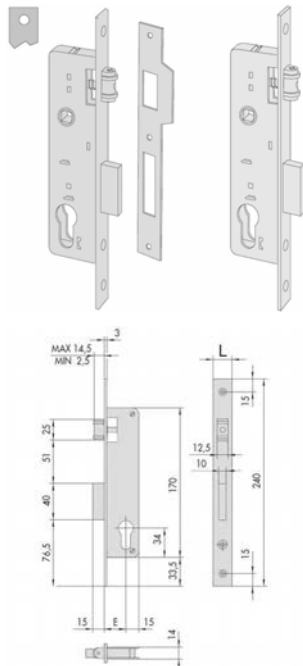
- Zeer smal slot
- Voor ovale cilinder 28x13mm
- Massieve messing dag- en nachtschoten
- Vernikkelde voorplaat en kist
- YB1.44225 : verlengde uitstoot van de nachtschoot

code	Tr	D	L	E	M	S	voorplaat
YB1.44220.15.0	1	69	16	15	11	-	Verzinkt
YB1.44221.18.0	1	69	20	18	11	-	Verzinkt
YB1.44225.15.0	2	69	16	15	18	13	Verzinkt
YB1.44225.18.0	2	69	16	18	18	13	Verzinkt





Rol + nachtschoot : type Corni & Yale



- Nachtschoot 1 toerig (15mm)
- YB1.5C021 : Geleverd met sluitplaat 1.06162.00.0
- YB1.44670 : Zonder sluitplaat geleverd, sluitplaat voor dito YB1.06167.00.0

code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.5C021.20.0	1	22	21	Vermessingd staal
YB1.5C021.25.0	1	22	25	Vermessingd staal
YB1.5C021.30.0	1	22	30	Vermessingd staal
YB1.52021.20.0.FS	1	22	21	Vermessingd staal
YB1.52021.25.0.FS	1	22	25	Vermessingd staal
YB1.52021.30.0.FS	1	22	30	Vermessingd staal
YB1.44670.20.0*	1	22	21	Verzinkt
YB1.44670.25.0	1	22	25	Verzinkt
YB1.44670.30.0	1	22	30	Verzinkt
YB1.44670.35.0*	1	22	35	Verzinkt
YB1.06167.00.0				Verzinkt

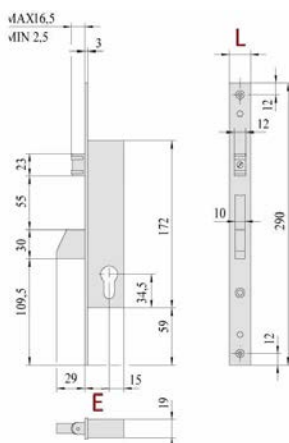


Rol + zwenkschoot



- Zwenknachtschoot (29mm)
- Zonder sluitplaat geleverd
- Sluitplaat RVS voor dito YB1.06461.11.0

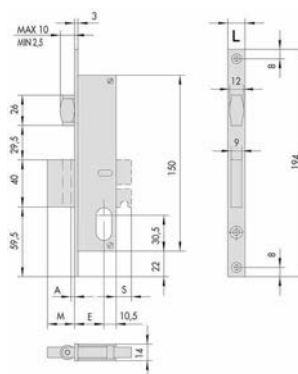
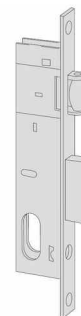
code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.46230.25.0	1	22	25	RVS
YB1.46230.30.0	1	22	30	RVS
YB1.46230.35.0	1	22	35	RVS
YB1.06461.11.0				RVS



Rol + nachtschoot voor ovale cilinder

- Voor ovale cilinder 28x13mm
- Regelbare rol
- Nachtschoot messing (11mm)
- Zonder sluitplaat geleverd

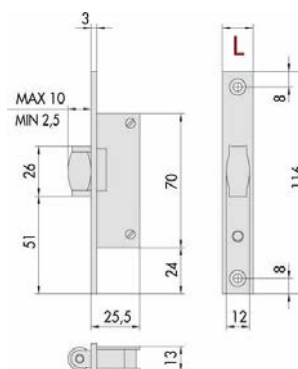
code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.44230.15.0	1	16	15	Verzinkt
YB1.44230.18.0	1	16	18	Verzinkt



Rol

- Regelbaar rol
- Zonder sluitplaat geleverd
- Sluitplaat voor dito YB1.06080.XX.0

code	L	voorplaat
YB1.44237.15.0	16	Verzinkt
YB1.44238.15.0	20	Verzinkt
YB1.06080.16.0	16	Verzinkt
YB1.06080.20.0	20	Verzinkt



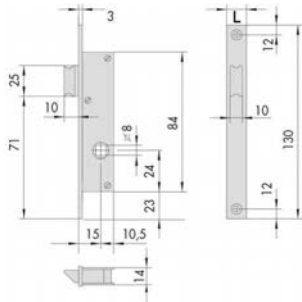


Smal slot met noot



- Zeer smal slot
- Messing schoot
- Keerbaar
- Vierkant 8x8 mm
- Zonder sluitplaat geleverd

code	L	E	voorplaat
YB1.44227.15.0	16	15	Verzinkt
YB1.44228.15.0*	20	15	Verzinkt

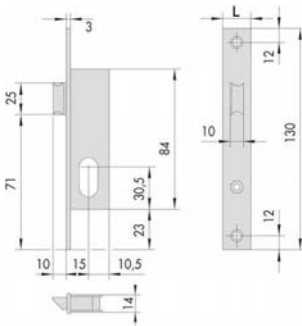


Smal slot voor ovale cilinder



- Zeer smal slot
- Messing schoot
- Keerbaar
- Zonder sluitplaat geleverd

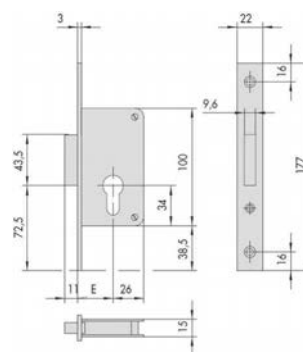
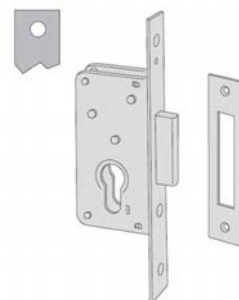
code	L	E	voorplaat
YB1.44217.15.0	16	15	Verzinkt



Smal slot

- Nachtschoot 1 toerig (11mm)
- Geleverd met sluitplaat 1.07032.00.0

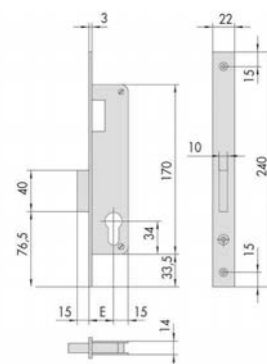
code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.52210.25.0	1	22	25	Messing
YB1.52210.30.0	1	22	30	Messing



Nachtslot : type Corni

- Nachtschoot 1 toerig (15mm)
- Zonder sluitplaat geleverd
- Sluitplaat voor dito YB1.06157.00.0

code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.44680.25.0*	1	22	25	Verzinkt
YB1.06157.00.0				Verzinkt



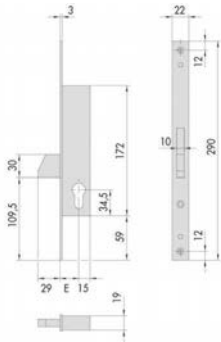


Zwenkslot

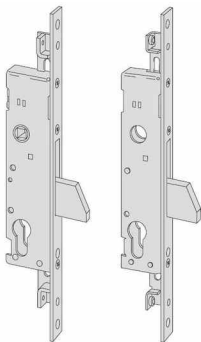


- Nachtschoot (29mm)
- Zonder sluitplaat geleverd
- Sluitplaat RVS voor dito YB1.06459.01.0

code	Tr	L	E	voorplaat	
YB1.46210.25.0	1	22	25	RVS	
YB1.46210.30.0	1	22	30	RVS	
YB1.46210.35.0	1	22	35	zonder noot	RVS
YB1.06459.01.0			stangen	RVS	



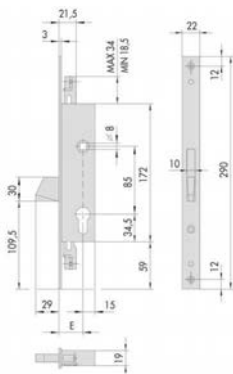
85 PZ : zwenkslot met stangen



46200 46220

- Asafstand 85mm
- Vernikkelde zwenknachtschoot
- Optie : stangen YB1.06441.10.0
- Zonder sluitplaat geleverd
- Sluitplaat RVS voor dito YB1.06459.01.0

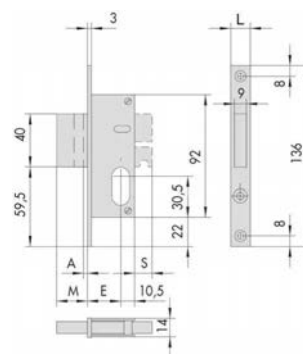
code	Tr	L	E	voorplaat	
YB1.46200.25.0*	1	22	25	kruk bediend	RVS
YB1.46200.30.0*	1	22	30	kruk bediend	RVS
YB1.46200.35.0*	1	22	35	kruk bediend	RVS
YB1.46220.25.0*	1	22	25	cilinder bediend	RVS
YB1.46220.30.0*	1	22	30	cilinder bediend	RVS
YB1.46220.35.0*	1	22	35	cilinder bediend	RVS
YB1.06459.01.0			stangen	RVS	



Nachtslot voor ovale cilinder

- Voor ovale cilinder 28x13mm
- Messing nachtschoot (11mm)
- Zonder sluitplaat geleverd

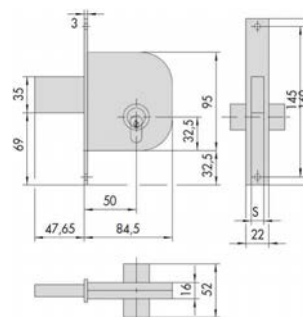
code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.44240.15.0	1	16	15	Verzinkt



PZ Hek nachtslot

- Nachtschoot met voor-projectie van 47 mm.
- Projectie : 18 mm

code	Tr	L	E	voorplaat	Afwerking
YB1.42022.50.0*	2	22	50	Verzinkt	Voorplaat verzinkt





Nachtslot met zwenkschoot



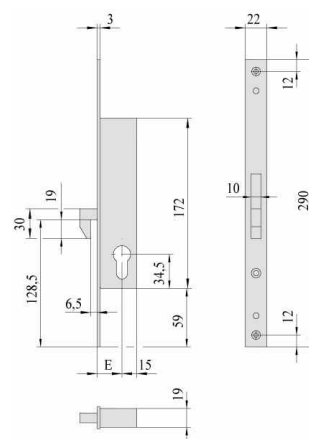
- Vernikkeld zwenkschoot
- Gelakte kist 105x33x16 mm
- Vernikkelde voorplaat 160x20x2,5 mm
- Geleverd met :
 - sluitplaat (110x20x2 mm)
 - paar ovale rozetten
 - 5 sleutels

code	E	Afwerking
YBE10.KD	20	verschillend sluitend
YBE10.2KA+	20	gelijksluitend /2st
YBE10.3KA+	20	gelijksluitend /3st
YBE10.7KA+	20	gelijksluitend /7st
YBE10.12KA	20	gelijksluitend /12st

Haakslot

- Haaknachschoot in gewalst staal
- Geleverd met sluitplaat YB1.06459.01.0

code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.46240.25.0	1	22	25	RVS
YB1.46240.30.0	1	22	30	RVS
YB1.46240.35.0	1	22	35	RVS
YB1.06459.01.0			stangen	RVS



Haakslot met zwenkhaak

- Vernikkeld zwenkhaak
- Gelakte kist 105x33x16 mm
- Vernikkelde voorplaat 160x20x2,5 mm
- Geleverd met :
 - sluitplaat 110x20x2 mm
 - paar ovale rozetten
 - 5 sleutels

code	E	Afwerking
YBE9.KD	20	verschillend sluitend
YBE9.KA	20	gelijksluitend
YBE9.12KA	20	gelijksluitend /12st
YBE9.60KA	20	gelijksluitend /60st



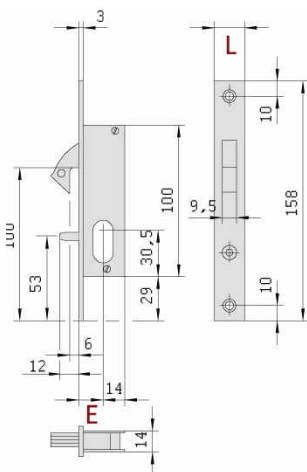


Haakslot voor ovale cilinder

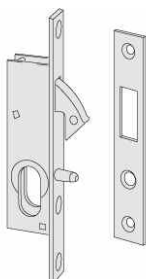


- Nachtschoot 1 toerig (12mm)
- Geleverd met staal verzinkte sluitplaat YB1.07028.00.0
- Voorzien voor ovale cilinder YB1.08210 (28x13mm)

code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.45010.16.0	1	20	16	Verzinkt
YB1.07028.00.0				Verzinkt



Haakslot + versterking voor ovale cilinder



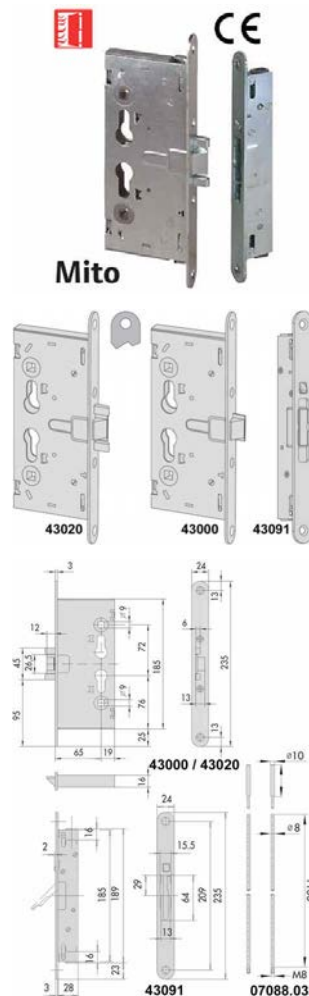
- Nachtschoot 1 toerig (12mm)
- Geleverd met staal verzinkt sluitplaat 1.07028.05.0
- Voorzien voor ovale cilinder YB1.08210 (28x13mm)

code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.45012.16.0	1	20	16	Verzinkt

MITO 72 PZ

- Verzinkte kast op genormaliseerde afmetingen
- Omkeerbaar slot
- YB1.43000 : dagschoot enkel te bedienen door kruk en cilinder
YB1.43020 : dagschoot enkel te bedienen door kruk en cilinder, nachtschoot door cilinder
YB1.43024 : zelfde dan 43020 voor boven- en ondersluitingen
YB1.43091 : tegenslot voor boven- en ondersluitingen voor tweede vleugel
- Optie :
 - YB1.07088.03.0 : stangen voor boven- en ondersluitingen
 - YB1.07089.50.0 : automatisch "dogging"
- Zonder sluitplaat geleverd

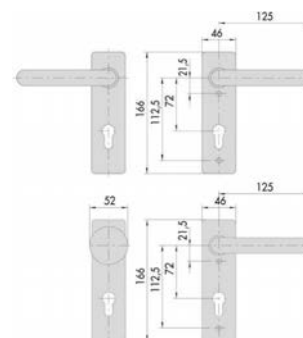
code	Tr	D	L	E	voorplaat	Afwerking
YB1.43000.65.0		72	24	65	Verzinkt	
YB1.43020.65.0	1	72	24	65	Verzinkt	
YB1.43024.65.0*	1	72	24	65	Verzinkt	
YB1.43091.00.0*	1		24		Verzinkt	
YB1.07088.03.0					2 stangen M8/1100 mm	Verzinkt
YB1.07089.50.0*					Auto blokkering tweede vleugel Boven sluitplaat inbegrepen	Verzinkt



Goedgekeurde beslag voor MITO 72 PZ

- Genormaliseerd en goedgekeurd

code	D	Voorplaat	Afwerking
YB1.07070.14.0	72	Paar PZ platen knop + kruk 166x46/148	Zwart Nylon
YB1.07070.16.0	72	Paar PZ platen krukken 166x46/148	Zwart Nylon



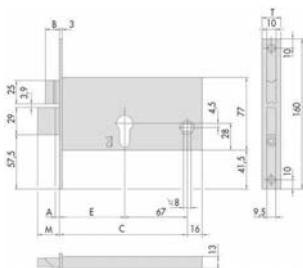


Dag- + nachtschoot



- Keerbare messing dagschoot
- Messing nachtschoot (19mm)
- Kist H=77mm
- Zonder sluitplaat geleverd

code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.44360.70.0	2	67	16	70	Verzinkt
YB1.44360.80.0*	2	67	16	80	Verzinkt
YB1.44360.90.0*	2	67	16	90	Verzinkt
YB1.44361.70.0*	2	67	20	70	Verzinkt
YB1.44361.80.0*	2	67	20	80	Verzinkt
YB1.44361.90.0*	2	67	20	90	Verzinkt

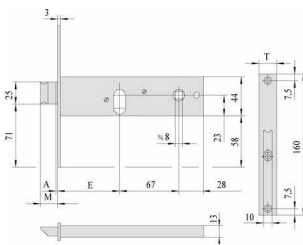


Dagslot met ingebouwde nachtschoot voor ovale cil. H=44mm



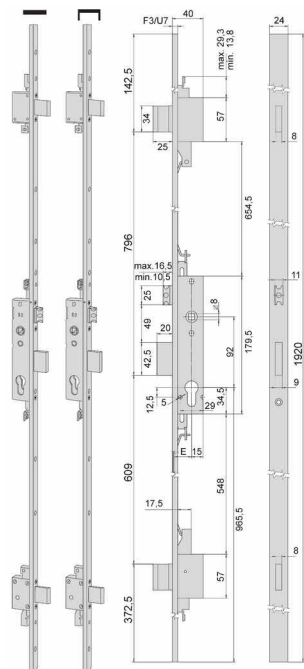
- Voor ovale cilinder 28x13mm
- Keerbare messing dagschoot samen met de nachtschoot
- Kist H=44mm
- Zonder sluitplaat geleverd

code	Tr	D	L	E	H	voorplaat
YB1.44150.60.0	1	67	16	60	44	Verzinkt
YB1.44150.70.0*	2	67	16	70	44	Verzinkt





92 PZ : dag- + nachtschoot platte schoten - korte voorplaat

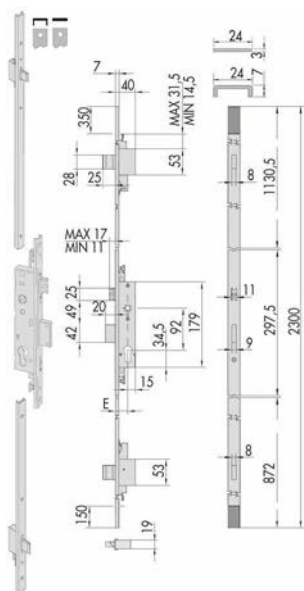


- Verzinkte kisten, zoutneveltest : 96 u.
- U of F voorplaat RVS 1920mm
- Keerbaar dagschoot
- 3 vernikkelde platte schoten (29mm), hoge weerstand
- Zonder sluitplaat geleverd

code	Tr	D	E	voorplaat	Afwerking
YB1.48604.25.0.FS	2	92	25	U 24x7	RVS
YB1.48704.35.0.FS	2	92	35	F 24x3	RVS



MULTITOP 92 PZ : dag- + nachtschoot platte schoten - 3 delen



- Verzinkte kisten
- U of F plate voorplaten RVS 2300mm, 3 delen
- Centrale deel met verstelbare dagschoot van 11 tot 17 mm
- Boven/onder delen apart te bestellen
- Zonder sluitplaat geleverd

code	Tr	D	E	voorplaat	Afwerking
YB1.48129.25.0.FS	2	92	25	U 24x7	RVS
YB1.48129.30.0.FS	2	92	30	U 24x7	RVS
YB1.06444.10.0.FS				U 24x7	RVS
YB1.48229.25.0.FS	2	92	25	F 24x3	RVS
YB1.48229.30.0.FS	2	92	30	F 24x3	RVS
YB1.06444.40.0.FS				F 24x3	RVS



MULTITOP PRO : toebehoren

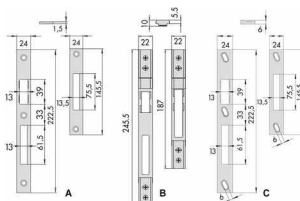



- Rolslot = dagschoot vervangen door rolschoot YB1.06000.00.0
- Extra bijkomende boven sluitpunt voor deuren tot 3000 mm

code		voorplaat	Afwerking
YB1.06000.00.0			RVS
YB1.06444.66.0*	extra boven sluitpunt	U 24x5	RVS
YB1.06444.76.0*	extra boven sluitpunt	24x3	RVS



MULTITOP PRO : sluitplaten

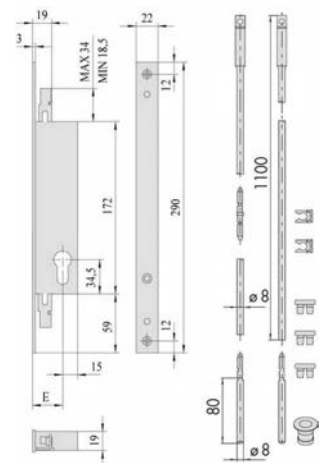



code		Voorplaat	Afwerking
YB1.06461.07.0	Centraal	222,5x24x1,5	RVS A Plat
YB1.06461.12.0	Boven / onder	145,5x24x1,5	RVS A Plat
YB1.06463.33.0	Centraal	245,5x22x10	RVS B Euro
YB1.06465.23.0	Boven / onder	187x22x10	RVS B Euro
YB1.06461.35.0	Centraal	222,5x24x6	RVS C U
YB1.06461.39.0	Boven / onder	145,5x24x6	RVS C U

Met stangen

- Zonder frontale sluiting
- Optie : stang YB1.06441.10.0

code	L	E	Afwerking
YB1.46270.25.0	22	25	RVS
YB1.46270.30.0	22	30	RVS
YB1.46270.35.0	22	35	RVS







België



De in deze catalogoog opgenomen gegevens en prijzen zijn louter indicatief en kunnen, zonder voorafgaandelijk bericht, steeds worden gewijzigd.

Manuele grendels

E-5



Automatische grendels

E-8

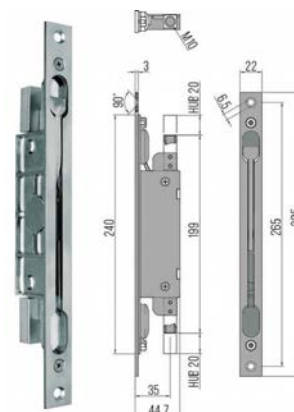


YBDE.5845.0000.90	E-7
YBDE.5846.0001.83	E-7
YBDE.9220.1035.33	E-5
YBDE.9221.1040.33	E-5
YBDE.9221.1140.33	E-5
YBDE.9250.4000.38	E-6
YBDE.9260.1080.33	E-7
YBDE.9260.1080.381*	E-7
YBDE.9260.1100.33	E-7
YBDE.9262.1060.33	E-7
YBDE.9262.1200.33	E-7
YBDE.9262.1250.33	E-7
YBDE.9273.1223.33	E-6
YBDE.9273.1253.33	E-6
YBDE.9273.1403.33	E-6
YBDE.9273.1603.33	E-6
YBDE.9311.0501.33	E-8
YBDE.9311.0502.33	E-8
YBDE.9311.0601.33	E-9
YBDE.9311.0602.33	E-9
YBDE.9311.0700.33	E-9

Overleggrendel 9220 voor stangen

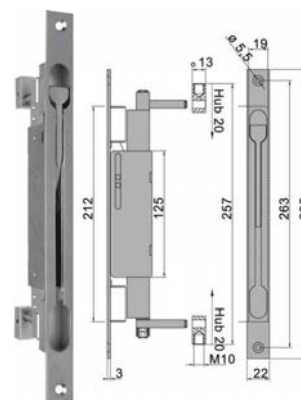
- Zamak behuizing 20mm dikte
- Stalen voorplaat 22 x 285mm
- Sluitkoers = 20 mm
- Voor stangen met ronde M10 uiteinde (niet meegeleverd)

code	E	Voorplaat	Afwerking
YBDE.9220.1035.33	35	285 x 22	Verzinkt


Overleggrendel 9221 voor stangen

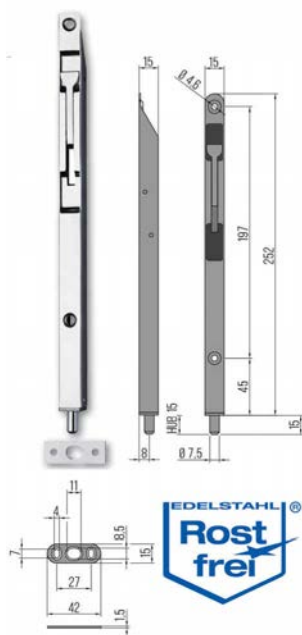
- Staal behuizing 19 mm dikte
- Stalen voorplaat 22 x 285mm
- Sluitkoers = 20 mm
- Voor stangen met ronde M10 uiteinde (niet meegeleverd)
- Verstelbare doornmaat van 48,5 tot 70 mm

code	E	Voorplaat	Afwerking
YBDE.9221.1040.33	48,5 - 70	285 x 22	Verzinkt
YBDE.9221.1140.33	48,5 - 70	285 x 22	RVS





Overleggrendel 9250

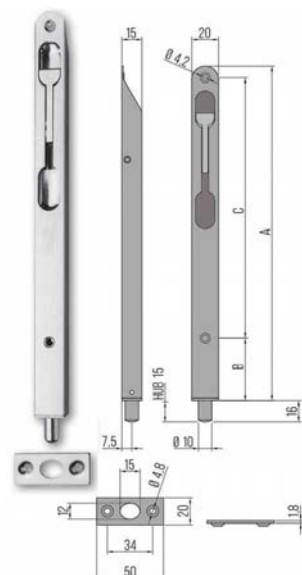


- Inox behuizing
- Sluitkoers = 15 mm
- Ø van de schoot = 7,5mm
- Afgeronde uiteinde
- Geleverd met sluitplaat

code	Voorplaat	Afwerking
YBDE.9250.4000.38	252x15x15	RVS



Overleggrendel 9273



- Verzinkt, geborsteld stalen behuizing
- Sluitkoers = 15 mm
- Ø van de schoot = 7,5mm
- Afgeronde uiteinde
- Geleverd met sluitplaat

code	Voorplaat	Afwerking
YBDE.9273.1223.33	220x20x15	Verzinkt
YBDE.9273.1253.33	250x20x15	Verzinkt
YBDE.9273.1403.33	400x20x15	Verzinkt
YBDE.9273.1603.33	600x20x15	Verzinkt

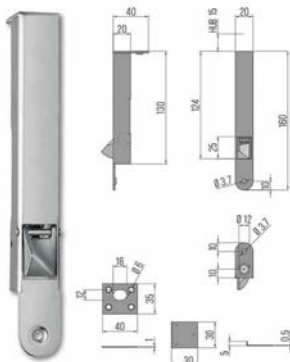
De richting van de grendel

Er bestaan linkse en rechtse automatische grendels
 Voorbeeld : een rechtse grendel wordt bovenaan de passieve deur geplaatst indien deze deur naar rechts geduwd wordt. De actieve deur is hier dus links duwend.
 Onderaan de passieve deur plaatst men dus een grendel met een tegenovergestelde richting dan die van bovenaan.

De schoot van de rechtse grendel is gestampt met de letter P
 De schoot van de linkse grendel is gestampt met de letter L



Automatisch grendel 31 HZ C



- Stalen behuizing
- Voor houten deuren
- Links (0501) of rechts (0502)
- Sluitkoers = 15 mm
- Geringe inbouwdiepte : 130x20x20

code		Afwerking
YBDE.9311.0501.33	Links	Verzinkt
YBDE.9311.0502.33	Rechts	Verzinkt





CISA

België



De in deze catalogoog opgenomen gegevens en prijzen zijn louter indicatief en kunnen, zonder voorafgaandelijk bericht, steeds worden gewijzigd.

Dag- / nachtschoot: Standard

F-6



Dag- / nachtschoot: Zwaar

F-8



Horizontale versie

F-10



Verticale versie

F-13



Lange schuifbeweging

F-14



Opbouwsloten voor gepantserde deuren

F-15



Rolluikslot

F-19





F-20

Economische versie



F-21

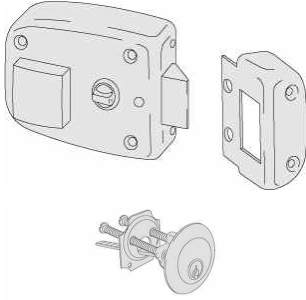
Mechanische klavieren



YB1.06091.10.0.00	F-9	YB1.50321.50.2	F-10	YB6200.W.KD	F-19
YB1.06091.10.0.45.FS	F-9	YB1.50321.60.1	F-10	YBK.9827.29.0.FS	F-9
YB1.06091.10.0.86.FS	F-9	YB1.50321.60.2	F-10	YBK.9827.37.00.95	F-9
YB1.06091.10.0.87.FS	F-9	YB1.50330.40.1.FS	F-11	YBNF209RD/SCP	F-22
YB1.06418.00.0	F-18	YB1.50330.50.1	F-11		
YB1.06425.07.0	F-18	YB1.50330.50.2	F-11		
YB1.06426.07.0	F-18	YB1.50330.60.1	F-11		
YB1.07024.00.1.95.FS	F-14	YB1.50330.60.2	F-11		
YB1.07024.00.2.95.FS	F-14	YB1.50461.50.1	F-12		
YB1.41010.80.0	F-19	YB1.50461.50.2	F-12		
YB1.41110.60.1*	F-19	YB1.50471.60.1	F-12		
YB1.41110.60.2*	F-19	YB1.50471.60.2	F-12		
YB1.41210.78.0	F-19	YB1.54310.60.0.00	F-6		
YB1.41220.78.1*	F-19	YB1.54310.60.0.35	F-6		
YB1.41220.78.2*	F-19	YB1.54315.60.0.00	F-6		
YB1.41320.78.0	F-19	YB1.54315.60.0.35	F-6		
YB1.41410.78.0*	F-19	YB1.54316.60.0.00	F-6		
YB1.50110.40.1	F-11	YB1.54340.60.0.00	F-7		
YB1.50110.40.2	F-11	YB1.54340.60.0.35	F-7		
YB1.50110.50.1	F-11	YB1.54341.60.0.00	F-7		
YB1.50110.50.2	F-11	YB1.54341.60.0.35	F-7		
YB1.50110.60.1	F-11	YB1.54350.60.0.FS	F-7		
YB1.50110.60.2	F-11	YB1.54510.60.0.00	F-8		
YB1.50110.70.1	F-11	YB1.54510.60.0.00.ES	F-8		
YB1.50110.70.2	F-11	YB1.54550.60.0.00	F-8		
YB1.50111.40.1	F-12	YB1.54550.60.0.00.ES	F-8		
YB1.50111.40.2	F-12	YB1.54550.60.0.45.FS	F-8		
YB1.50111.50.1	F-12	YB1.54560.60.0.00	F-8		
YB1.50111.50.2	F-12	YB1.54560.60.0.00.ES	F-8		
YB1.50111.60.1	F-12	YB1.54570.60.0.00	F-9		
YB1.50111.60.2	F-12	YB1.54570.60.0.00.ES	F-9		
YB1.50111.70.1	F-12	YB1.54580.60.0.00.FS	F-9		
YB1.50111.70.2	F-12	YB1.54580.60.0.45.FS	F-9		
YB1.50120.40.1	F-10	YB1.55051.50.1	F-14		
YB1.50120.40.2	F-10	YB1.55051.60.1	F-14		
YB1.50120.70.1	F-10	YB1.55254.50.1	F-14		
YB1.50120.70.2	F-10	YB1.55254.60.1	F-14		
YB1.50121.40.1	F-10	YB1.56152.60.1	F-16		
YB1.50121.40.2	F-10	YB1.56152.60.2	F-16		
YB1.50121.50.1	F-10	YB1.56157.60.1	F-17		
YB1.50121.50.2	F-10	YB1.56157.60.2	F-17		
YB1.50121.60.1	F-10	YB1.56162.60.1	F-16		
YB1.50121.60.2	F-10	YB1.56162.60.2	F-16		
YB1.50121.70.1	F-10	YB1.56167.60.1	F-17		
YB1.50121.70.2	F-10	YB1.56167.60.2	F-17		
YB1.50130.40.1	F-11	YB1.56172.60.1	F-16		
YB1.50130.40.2	F-11	YB1.56172.60.2	F-16		
YB1.50130.50.1	F-11	YB1.56177.60.1	F-17		
YB1.50130.50.2	F-11	YB1.56177.60.2	F-17		
YB1.50130.60.1	F-11	YB1.57152.60.1	F-16		
YB1.50130.60.2	F-11	YB1.57152.60.2	F-16		
YB1.50130.70.1	F-11	YB1.57157.60.1	F-17		
YB1.50130.70.2	F-11	YB1.57157.60.2	F-17		
YB1.50160.40.1	F-11	YB1.57162.60.1	F-16		
YB1.50160.40.2	F-11	YB1.57162.60.2	F-16		
YB1.50160.50.1	F-11	YB1.57167.60.1	F-17		
YB1.50160.50.2	F-11	YB1.57167.60.2	F-17		
YB1.50160.60.1	F-11	YB1.57172.60.1	F-16		
YB1.50160.60.2	F-11	YB1.57172.60.2	F-16		
YB1.50210.45.1	F-13	YB1.57177.60.1	F-17		
YB1.50210.45.2	F-13	YB1.57177.60.2	F-17		
YB1.50211.45.1	F-13	YB1.57192.00.0*	F-18		
YB1.50211.45.2	F-13	YB136.FS	F-20		
YB1.50221.45.1	F-13	YB136KA.FS	F-20		
YB1.50221.45.2	F-13	YB558.FS	F-20		
YB1.50320.40.1.FS	F-10	YB558KA.FS	F-20		
YB1.50320.40.2.FS	F-10	YB60/SCP	F-21		
YB1.50320.50.1	F-10	YB60DA/SCP	F-21		
YB1.50320.50.2	F-10	YB60L/SCP	F-21		
YB1.50320.60.1	F-10	YB6200.B.KA	F-19		
YB1.50320.60.2	F-10	YB6200.B.KD	F-19		
YB1.50321.50.1	F-10	YB6200.W.KA	F-19		



Dagschoot

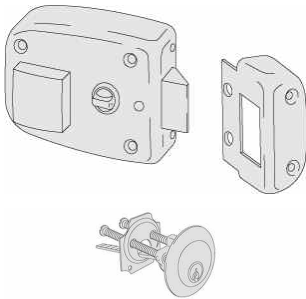


- Buitencilinder YB1.0G500.00.0
- Binnen vastzetknop
- Voor deurdikte van 35 to 85 mm

code	E	Afwerking
YB1.54310.60.0.00	60	Bordeaux
YB1.54310.60.0.35	60	Grijs



Dagschoot

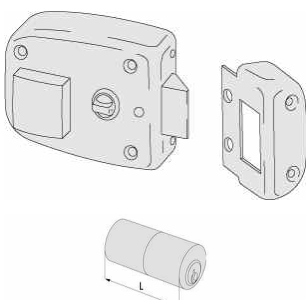


- Buitencilinder YB1.0G500.00.0
- Binnen vergrendelingsknop
- Binnen vastzetknop
- Voor deurdikte van 35 to 85 mm

code	E	Afwerking
YB1.54315.60.0.00	60	Bordeaux
YB1.54315.60.0.35	60	Grijs



Dagschoot



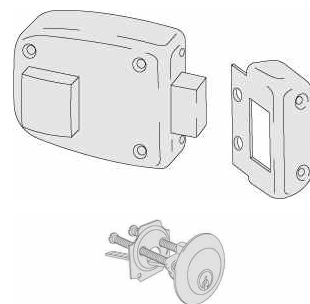
- Buitencilinder YB1.02552.50
- Binnen vergrendelingsknop
- Binnen vastzetknop

code	L	E	Afwerking
YB1.54316.60.0.00	50	60	Bordeaux

Nachtschoot

- Buitencilinder YB1.02500.00
- Voor deurdikte van 35 to 85 mm

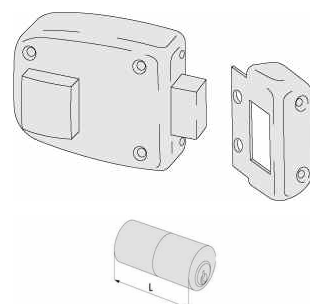
code	Tr	E	Afwerking
YB1.54340.60.0.00	2	60	Bordeaux
YB1.54340.60.0.35	2	60	Grijs



Nachtschoot

- Buitencilinder YB1.02552.50

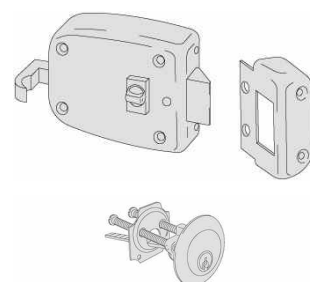
code	Tr	L	E	Afwerking
YB1.54341.60.0.00	2	50	60	Bordeaux
YB1.54341.60.0.35	2	50	60	Grijs



Dagschoot met trekker

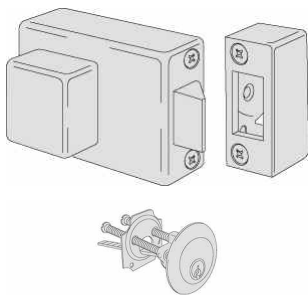
- Buitencilinder YB1.02500.00
- Binnen vergrendelingsknop
- Binnen vastzetknop

code	E	Afwerking
YB1.54350.60.0.FS	60	Bordeaux





Dagschoot

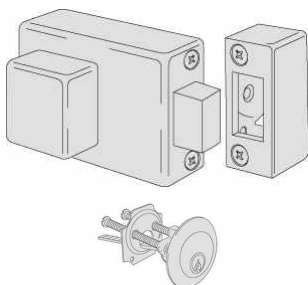


- Buitencilinder YB1.02500.00.012
- Met vastzet mechanism
- Voor deurdikte van 35 to 85 mm
- Keerbaar
- "ES" versie : met 1,3,15mm (totaal 21mm) tegenplaten

code	E	Afwerking
YB1.54510.60.0.00	60	Grijs
YB1.54510.60.0.00.ES	60	Grijs



Nachtschoot

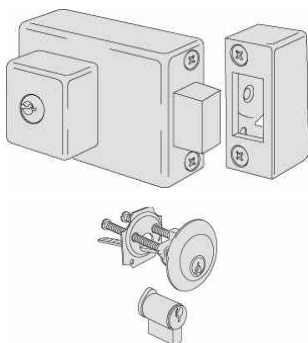


- Buitencilinder YB1.02500.00.012
- Voor deurdikte van 35 to 85 mm
- Keerbaar
- "ES" versie : met 1,3,15mm (totaal 21mm) tegenplaten

code	Tr	E	Afwerking
YB1.54550.60.0.00	2	60	Grijs
YB1.54550.60.0.45.FS	2	60	Wit
YB1.54550.60.0.00.ES	2	60	Grijs



Nachtschoot + dubbelcilinder



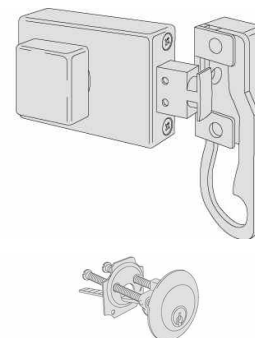
- Cilinder set YB1.02130.00.012
- Voor deurdikte van 35 to 85 mm
- Keerbaar
- "ES" versie : met 1,3,15mm (totaal 21mm) tegenplaten

code	Tr	E	Afwerking
YB1.54560.60.0.00	2	60	Grijs
YB1.54560.60.0.00.ES	2	60	Grijs

Nachtschoot + kierstandhouder

- Buitencilinder YB1.02500.00.012
- Voor deurdikte van 35 to 85 mm
- Keerbaar
- "ES" versie : met 1,3,15mm (totaal 21mm) tegenplaten

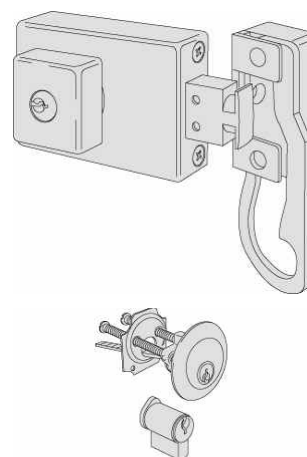
code	Tr	E	Afwerking
YB1.54570.60.0.00	2	60	Grijs
YB1.54570.60.0.00.ES	2	60	Grijs



Nachtschoot + dubbelcil. + kierstandhouder

- Cilinder set YB1.02130.00.0
- Keerbaar
- "ES" versie : met 1,3,15mm (totaal 21mm) tegenplaten

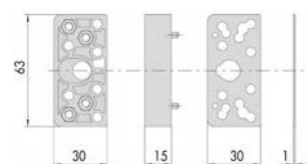
code	Tr	E	Afwerking
YB1.54580.60.0.00.FS	2	60	Grijs
YB1.54580.60.0.45.FS	2	60	Wit



Tegenplaten

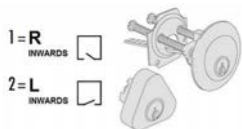
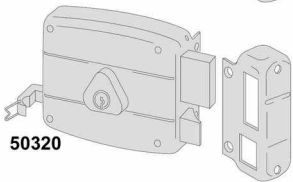
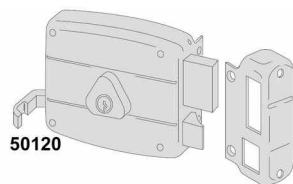
- Voor opdekdeuren

code	L	Afwerking
YBK.9827.29.0.FS	3	Wit
YBK.9827.37.00.95	3	Grijs
YB1.06091.10.0.00	15+1+1+1	Grijs
YB1.06091.10.0.45.FS	15+1+1+1	Wit
YB1.06091.10.0.86.FS	15+1+1+1	Bruin
YB1.06091.10.0.87.FS	15+1+1+1	Champagne





Dubbele cilinder + trekker

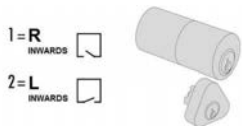
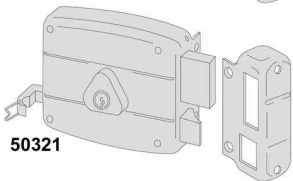
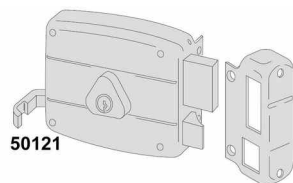


- YB1.50320 : trekker vanachter MET vastzet
- Cilinder set YB1.02102.00.0

code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.50120.40.1	2	40	R	Bordeaux
YB1.50120.40.2	2	40	L	Bordeaux
YB1.50120.70.1	2	70	R	Bordeaux
YB1.50120.70.2	2	70	L	Bordeaux
YB1.50121.50.1	2	50	R	Bordeaux
YB1.50121.50.2	2	50	L	Bordeaux
YB1.50121.60.1	2	60	R	Bordeaux
YB1.50121.60.2	2	60	L	Bordeaux
YB1.50320.40.1.FS	2	40	R	Grijs
YB1.50320.40.2.FS	2	40	L	Grijs
YB1.50320.50.1	2	50	R	Grijs
YB1.50320.50.2	2	50	L	Grijs
YB1.50320.60.1	2	60	R	Grijs
YB1.50320.60.2	2	60	L	Grijs



Dubbele cilinder + trekker



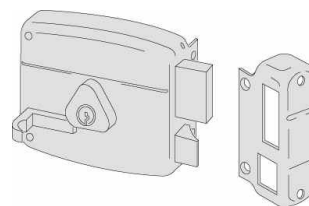
- YB1.50321 : trekker vanachter MET vastzet
- Cilinder set YB1.02106.00.0

code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.50121.40.1	2	40	R	Bordeaux
YB1.50121.40.2	2	40	L	Bordeaux
YB1.50121.50.1	2	50	R	Bordeaux
YB1.50121.50.2	2	50	L	Bordeaux
YB1.50121.60.1	2	60	R	Bordeaux
YB1.50121.60.2	2	60	L	Bordeaux
YB1.50121.70.1	2	70	R	Bordeaux
YB1.50121.70.2	2	70	L	Bordeaux
YB1.50321.50.1	2	50	R	Grijs
YB1.50321.50.2	2	50	L	Grijs
YB1.50321.60.1	2	60	R	Grijs
YB1.50321.60.2	2	60	L	Grijs

Dubbele cilinder + trekker op kist

- Cilinder set YB1.02102.00.0

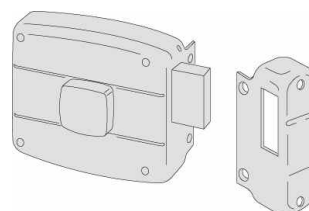
code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.50160.40.1	2	40	R	Bordeaux
YB1.50160.40.2	2	40	L	Bordeaux
YB1.50160.50.1	2	50	R	Bordeaux
YB1.50160.50.2	2	50	L	Bordeaux
YB1.50160.60.1	2	60	R	Bordeaux
YB1.50160.60.2	2	60	L	Bordeaux



Knop + cilinder

- Nachtschoot
- Cilinder YB1.02500.00.0

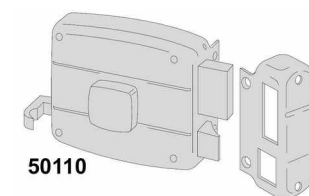
code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.50130.40.1	2	40	R	Bordeaux
YB1.50130.40.2	2	40	L	Bordeaux
YB1.50130.50.1	2	50	R	Bordeaux
YB1.50130.50.2	2	50	L	Bordeaux
YB1.50130.60.1	2	60	R	Bordeaux
YB1.50130.60.2	2	60	L	Bordeaux
YB1.50130.70.1	2	70	R	Bordeaux
YB1.50130.70.2	2	70	L	Bordeaux



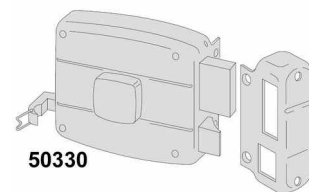
Knop + cilinder + trekker

- YB1.50330 : trekker vanachter MET vastzet
- Cilinder YB1.02500.00.0

code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.50110.40.1	2	40	R	Bordeaux
YB1.50110.40.2	2	40	L	Bordeaux
YB1.50110.50.1	2	50	R	Bordeaux
YB1.50110.50.2	2	50	L	Bordeaux
YB1.50110.60.1	2	60	R	Bordeaux
YB1.50110.60.2	2	60	L	Bordeaux
YB1.50110.70.1	2	70	R	Bordeaux
YB1.50110.70.2	2	70	L	Bordeaux
YB1.50330.40.1.FS	2	40	R	Bordeaux
YB1.50330.50.1	2	50	R	Bordeaux
YB1.50330.50.2	2	50	L	Bordeaux
YB1.50330.60.1	2	60	R	Bordeaux
YB1.50330.60.2	2	60	L	Bordeaux



50110

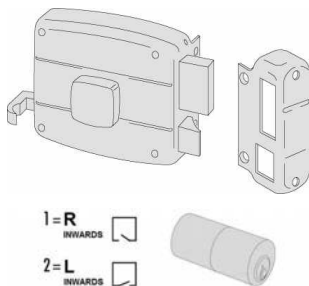


50330





Knop + cilinder + trekker

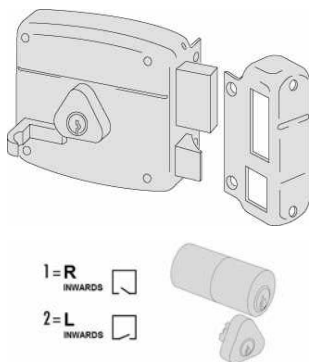


- Trekker vanachter
- Cilinder YB1.02552.50

code	Tr	Voorplaat	Afwerking
YB1.50111.40.1	2	R	Bordeaux
YB1.50111.40.2	2	L	Bordeaux
YB1.50111.50.1	2	R	Bordeaux
YB1.50111.50.2	2	L	Bordeaux
YB1.50111.60.1	2	R	Bordeaux
YB1.50111.60.2	2	L	Bordeaux
YB1.50111.70.1	2	R	Bordeaux
YB1.50111.70.2	2	L	Bordeaux



Dubbele cilinder + trekker op kist

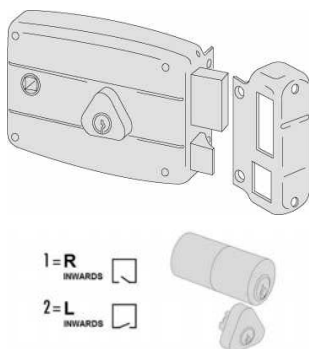


- Cilinder set YB1.02106.00.0
- Verzinkte kist en sluitplaat voor een betere weerstand tegen corrosie

code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.50461.50.1	2	50	R	Verzinkt
YB1.50461.50.2	2	50	L	Verzinkt



Dubbele cilinder + kruk



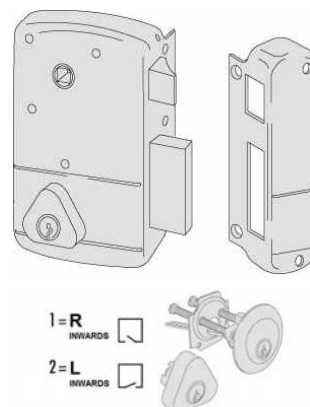
- Stift 8x8 mm
- Cilinder set YB1.02106.00.0
- Verzinkte kist en sluitplaat voor een betere weerstand tegen corrosie

code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.50471.60.1	2	60	R	Verzinkt
YB1.50471.60.2	2	60	L	Verzinkt

Dubbele cilinder + kruk

- Stift 8x8 mm
- Cilinder set YB1.02102.00.0

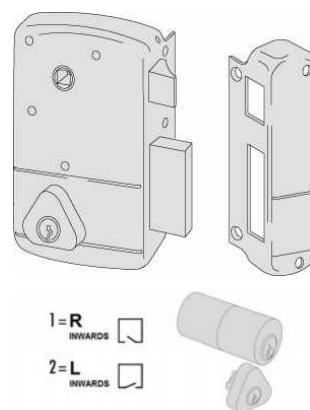
code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.50210.45.1	2	45	R	Bordeaux
YB1.50210.45.2	2	45	L	Bordeaux



Dubbele cilinder + kruk

- Stift 8x8 mm
- Cilinder set YB1.02106.00.0

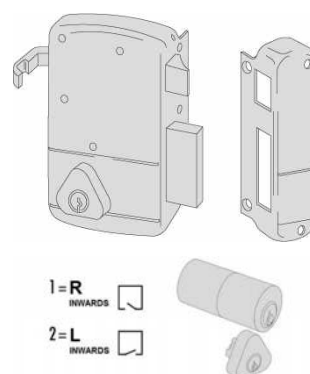
code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.50211.45.1	2	45	R	Bordeaux
YB1.50211.45.2	2	45	L	Bordeaux



Dubbele cilinder + trekker

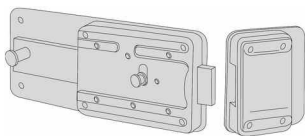
- Cilinder set YB1.02106.00.0

code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.50221.45.1	2	45	R	Bordeaux
YB1.50221.45.2	2	45	L	Bordeaux





Nachtschoot



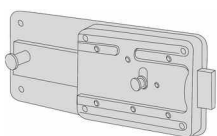
- Staal vernikkeld plate schoot
- Glijdende bediening met 6 posities
- Cilinder YB1.02500.00.0

code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.55051.50.1	6	50	R	Bordeaux
YB1.55051.60.1	6	60	R	Bordeaux

1=R
INWARDS



Nachtschoot



- Staal vernikkeld plate schoot
- Glijdende bediening met 6 posities
- Cilinder YB1.02552.XX
- Verzinkte kist en sluitplaat voor een betere weerstand tegen corrosie

code	Tr	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.55254.50.1	6	50	R	Verzinkt
YB1.55254.60.1	6	60	R	Verzinkt

1=R
INWARDS



Sluitplaat



- Voor sloten YB1.501XX

code	Voorplaat	Afwerking
YB1.07024.00.1.95.FS	R	Grijs
YB1.07024.00.2.95.FS	L	Grijs

1=R
INWARDS

2=L
INWARDS

Technische eigenschappen

Voor massieve houten & metalen deuren.
 Veiligheidsgraad 6: bestand tegen 1.000 Kg laterale duwkracht en 600 Kg frontale duwkracht.
 Behuizing en sluitplaat metaal gelakt in donker bruin.
 meerdere schoten in vernikkeld staal.
 Links(1) of rechts (2) model.
 Mogelijkheid om 2 of 4 punten toe te voegen (stangen).
 Slotkast voor tweede vleugel leverbaar als optie

2 Versies :

Versie met dubbele baard sleutel :

Aftastbelemmering op de dagschoot en sleutel begeleiding langs de buitenzijde

Versie voor PZ cilinder :

Voor een PZ cilinder(niet meegeleverd).
 Een cilinder voorzien (binnen/ buiten) van afmeting 30/X+20 waar X= deurdikte
 Voor een cilinder gelijk met de deur, of meer indien een dikkere rozet

Standaard geleverd

Sluitplaat.
 Bevestigingsschroeven.
 Montage handleiding.

Versie met dubbele baard sleutel :

Geleverd met 3 telescopische sleutels
 1.00125.00.X.
 Buiten veiligheidsrozet sleutel ref.
 1.06140.00.0.

Versie voor PZ cilinder :

Buiten rozet PZ ref. 1.06143.00.0.
 Binnen rozet PZ ref. 1.06458.11.0.

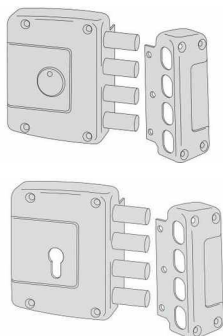


1 = R.H.inwards

2 = L.H. inwards



Slotkast met 4 nachtschoten

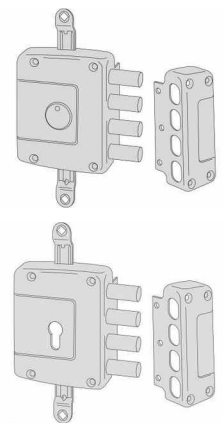


code

YB1.57152.60.1	R - Sleutel dubbele baard
YB1.57152.60.2	L - Sleutel dubbele baard
YB1.56152.60.1	R - Cilinder PZ
YB1.56152.60.2	L - Cilinder PZ



Slotkast met 4 nachtschoten met 2 bijkomende sluitpunten



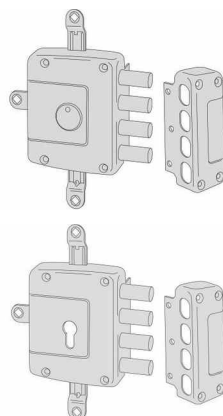
- Te voorzien (2) bijkomende sluitpunten ref. YB1.006425.07.0
- Optie : paar omleiders ref. YB1.06418.00.0

code

YB1.57162.60.1	R - Sleutel dubbele baard
YB1.57162.60.2	L - Sleutel dubbele baard
YB1.56162.60.1	R - Cilinder PZ
YB1.56162.60.2	L - Cilinder PZ



Slotkast met 4 nachtschoten voor 4 bijkomende sluitpunten



- Te voorzien (4) bijkomende sluitpunten ref. YB1.006426.07.0
- Optie : paar omleiders ref. YB1.06418.00.0

code

YB1.57172.60.1	R - Sleutel dubbele baard
YB1.57172.60.2	L - Sleutel dubbele baard
YB1.56172.60.1	R - Cilinder PZ
YB1.56172.60.2	L - Cilinder PZ

Slotkast met 1 dag & 3 nachtschoten

- Trekker voor opening dagschieter op de slotkast.

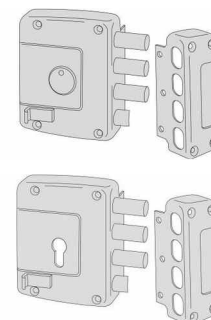
code

YB1.57157.60.1 R - Sleutel dubbele baard

YB1.57157.60.2 L - Sleutel dubbele baard

YB1.56157.60.1 R - Cilender PZ

YB1.56157.60.2 R - Cilender PZ


Slotkast met dag & nachtschoten + 2 bijkomende sluitpunten

- Trekker voor opening dagschieter op de slotkast.
- Te voorzien (2) bijkomende sluitpunten ref. YB1.006425.07.0
- Optie : paar omleiders ref. YB1.06418.00.0

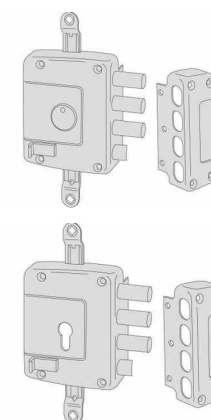
code

YB1.57167.60.1 R - Sleutel dubbele baard

YB1.57167.60.2 L - Sleutel dubbele baard

YB1.56167.60.1 R - Cilender PZ

YB1.56167.60.2 R - Cilender PZ


Slotkast met dag & nachtschoten + 4 bijkomende sluitpunten

- Trekker voor opening dagschieter op de slotkast.
- Te voorzien (4) bijkomende sluitpunten ref. YB1.006426.07.0
- Optie : paar omleiders ref. YB1.06418.00.0

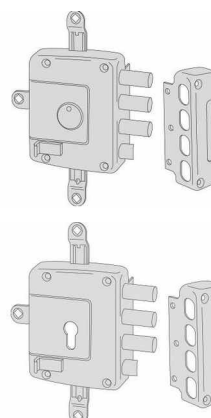
code

YB1.57177.60.1 R - Sleutel dubbele baard

YB1.57177.60.2 L - Sleutel dubbele baard

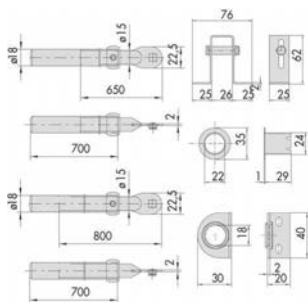
YB1.56177.60.1 R - Cilender PZ

YB1.56177.60.2 L - Cilender PZ





Set 2 bijkomende sluitpunten



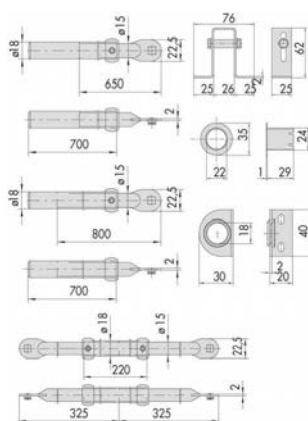
- Samenstelling : zie tekening

code

YB1.06425.07.0 R / L - Sleutel / Cilender



Set 4 bijkomende sluitpunten



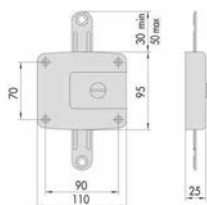
- Composition : voir schéma
- Samenstelling : zie tekening.

code

YB1.06426.07.0 R / L - Sleutel / Cilender



Slotkast voor secundaire vleugel



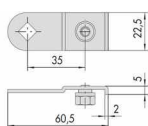
- Te voorzien (2) bijkomende sluitpunten ref. YB1.006425.07.0

code

YB1.57192.00.0* R / L - Knop



Omleiders voor bijkomende sluitpunten



- Om de as van de boven en onder sluitpunten te verleggen indien nodig.

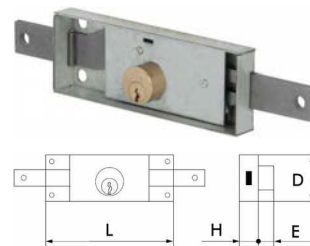
code

YB1.06418.00.0

Centrale plaatsing

- 2 toerig
- Projectie : 25 mm
- Geleverd met 3 sleutels : 2 rechtse voor buiten + 1 linkse voor binnen

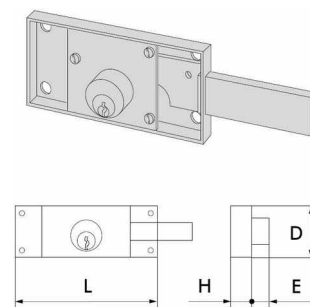
code	D	L	E	H
YB1.41010.80.0	55	160	11,5	13,0
YB1.41210.78.0	55	155	6,5	20,0
YB1.41320.78.0	55	155	9,5	17,0
YB1.41410.78.0*	55	155	6,0	15,0



Zijdelinkse plaatsing

- 2 toerig
- Projectie : 25 mm
- Geleverd met 3 sleutels : 2 rechtse voor buiten + 1 linkse voor binnen
- 1 = R.H. rechts / 2 = R.H. links

code	D	L	E	H
YB1.41110.60.1*	55	120	11,5	15
YB1.41110.60.2*	55	120	11,5	13
YB1.41220.78.1*	55	155	6,5	20
YB1.41220.78.2*	55	155	6,5	20



Opbouw pinslot

- Geleverd met 3 kruissleutels
- Geleverd met tegenplaten van 3,5 & 10mm
- Voor deurdikte tot 42mm

code	E	Afwerking
YB6200.B.KD	45	Bruin : verschillend sluitend
YB6200.B.KA	45	Bruin : gelijksluitend
YB6200.W.KD	45	Wit : verschillend sluitend
YB6200.W.KA	45	Wit : gelijksluitend



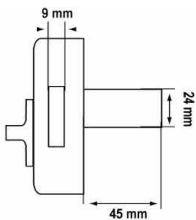
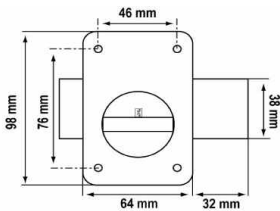


Nachtschoot : cilinder + knop



- Messing cilinder
- Met sluitplaat geleverd
- 3 sleutels
- Niet leverbaar volgens modelsleutel

code	Afwerking
YB558.FS	Niet gelijksluitend
YB558KA.FS	Gelijksluitend

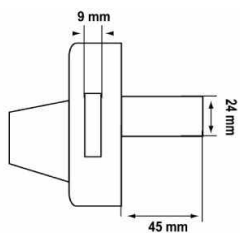
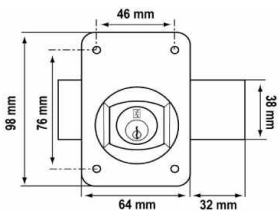


Nachtschoot : dubbele cilinder



- Messing cilinder
- Met sluitplaat geleverd
- 3 sleutels
- Niet leverbaar volgens modelsleutel

code	Afwerking
YB136.FS	Niet gelijksluitend
YB136KA.FS	Gelijksluitend



Insteekdagschoot : Knop / Kruk

- Buitenkant : mechanische codeklavier + knop veranderbare code van 1 to 11 cijfers en letters
- Binnenkant : kruk
- Insteek veiligheidsdagschoot in buisvorm
Ontgrendeling van de dagschoot door de kruk
De dagschoot steekt 13 mm uit
- Voor deurdiktes van 35 tot 60 mm
- Geleverd met sluitplaat , bevestigingsvijzen en aansluitstaaf
- Omkeerbaar slot

code	E	voorplaat	Afwerking
YB60/SCP	60	25x60	Satijn verchromd



Insteekdagschoot : Kruk / Kruk

- Buitenkant : mechanische codeklavier + kruk veranderbare code van 1 to 11 cijfers en letters
- Binnenkant : kruk
- Insteek veiligheidsdagschoot in buisvorm
Ontgrendeling van de dagschoot door de kruk
De dagschoot steekt 13 mm uit
- Voor deurdiktes van 35 tot 60 mm
- Geleverd met sluitplaat , bevestigingsvijzen en aansluitstaaf
- Omkeerbaar slot

code	E	voorplaat	Afwerking
YB60L/SCP	60	25x60	Satijn verchromd



Insteeknachtschoot : Knop / Kruk

- Buitenkant : mechanische codeklavier + knop veranderbare code van 1 to 11 cijfers en letters
- Binnenkant : kruk
- Insteek veiligheidsnachtschoot in buisvorm
Ontgrendeling van de nachtschoot door de kruk
De nachtschoot steekt 13 mm uit
- Voor deurdiktes van 35 tot 60 mm
- Geleverd met sluitplaat , bevestigingsvijzen en aansluitstaaf
- Omkeerbaar slot

code	E	voorplaat	Afwerking
YB60DA/SCP	60	25x60	Satijn verchromd





Insteeknachtschoot : Knop / Knop



- Buitenkant : mechanische codeclavier + knop veranderbare code van 1 to 11 cijfers en letters
- Binnenkant : knop + opleg veiligheidsnachtschoot
Ontgrendeling van de nachtschoot door de knop
Nachtschoot van 60 mm
Beweging van 40 mm
- Voor deurdiktes van 35 tot 60 mm
- Geleverd met sluitplaat , bevestigingsvijzen en aansluitstaaf
- Omkeerbaar slot

code	Afwerking
YBNF209RD/SCP	Satijn verchromd



CISA

België



ed. 2019-03

De in deze catalogoog opgenomen gegevens en prijzen zijn louter indicatief en kunnen, zonder voorafgaandelijk bericht, steeds worden gewijzigd.

Veiligheid

G-5



Veiligheid DENI

G-8



VAN LOCKS

G-15



YB014402Z	G-7	YBDE.1.321078	G-13
YB01478Z	G-7	YBDE.1.322073	G-13
YB1175.B	G-5	YBDE.1.322078	G-13
YB1175.W	G-5	YBDE.1.331073	G-13
YB304.KA.B	G-5	YBDE.1.331078*	G-13
YB304.KA.W	G-5	YBDE.1.332073	G-13
YB91088	G-6	YBDE.1.332078*	G-13
YB91089	G-6	YBDE.1.430173	G-12
YB91091	G-6	YBDE.1.430175*	G-12
YB91092	G-6	YBDE.1.430178*	G-12
YB91095	G-6	YBDE.1.430273	G-12
YB91103	G-6	YBDE.1.430275*	G-12
YB91104	G-6	YBDE.1.430278*	G-12
YB91105	G-6	YBDE.1.4500173	G-10
YBDE.1.100652.1*	G-14	YBDE.1.4500175*	G-10
YBDE.1.100652.3*	G-14	YBDE.5845.0000.90	G-9
YBDE.1.10095*	G-9	YBDE.5846.0001.83	G-9
YBDE.1.10096*	G-9	YBDE.RAL-SVG*	G-9
YBDE.1.10097*	G-9	YBKMOP20.CH+	G-17
YBDE.1.12125073	G-10	YBKMOP85.CH+	G-16, G-17
YBDE.1.121250741	G-10		
YBDE.1.12125078*	G-10	YBMG840	G-17
YBDE.1.162480	G-9	YBMG840-CO	G-17
YBDE.1.162483	G-9	YBMG840-KA*	G-17
YBDE.1.162486	G-9	YBMG845	G-17
YBDE.1.162487	G-9	YBMG845+MG845M	G-17
YBDE.1.16248775*	G-9	YBMG845-SPRINTER	G-17
YBDE.1.162489	G-9	YBMG850	G-16
YBDE.1.162492	G-9	YBMG850.FW	G-16
YBDE.1.162495	G-9	YBMG850+MG845M*	G-16, G-17
YBDE.1.162498	G-9		
YBDE.1.165004*	G-9	YBMG850-CO.F6	G-16
YBDE.1.179890	G-9	YBMG850-CO.FW	G-16
YBDE.1.180101*	G-9	YBMG850-TRI.F6*	G-16
YBDE.1.180102*	G-9	YBMG860.F6	G-16
YBDE.1.180103*	G-9	YBMG860.FN	G-16
YBDE.1.180104*	G-9	YBMG860+MG845M*	G-16
YBDE.1.190100*	G-9	YBMG860-CO.F6	G-16
YBDE.1.190200*	G-9	YBMG860-CO.FN	G-16
YBDE.1.190300*	G-9	YBRIF030	G-18
YBDE.1.211273*	G-11		
YBDE.1.211373	G-10		
YBDE.1.211378	G-10		
YBDE.1.211473	G-10		
YBDE.1.211478	G-10		
YBDE.1.212173	G-11		
YBDE.1.212178*	G-11		
YBDE.1.222173	G-11		
YBDE.1.222178*	G-11		
YBDE.1.222273	G-11		
YBDE.1.222278*	G-11		
YBDE.1.311073*	G-13		
YBDE.1.311078*	G-13		
YBDE.1.312073	G-13		
YBDE.1.312078*	G-13		
YBDE.1.313073	G-13		
YBDE.1.313078	G-13		
YBDE.1.314073	G-13		
YBDE.1.314078	G-13		
YBDE.1.315073	G-13		
YBDE.1.315078*	G-13		
YBDE.1.316073	G-13		
YBDE.1.316078*	G-13		
YBDE.1.317073*	G-13		
YBDE.1.317078*	G-13		
YBDE.1.318073*	G-13		
YBDE.1.318078*	G-13		
YBDE.1.320573*	G-13		
YBDE.1.320578*	G-13		
YBDE.1.320673*	G-13		
YBDE.1.320678*	G-13		
YBDE.1.321073	G-13		

Raambeveiliging met duwcilinder

- Opbouw montage op vlakke oppervlakte of op omkasting
- Vijzen, 2 types sluitplaten en 2 sleutels meegeleverd
- Verpakt per 10 stuks

code			sluitkoers
YB1175.B	Bruin	45x34x25 mm	13 mm
YB1175.W	Wit	45x34x25 mm	13 mm



Raam- en schuifdeurbeveiliging met lange staaf

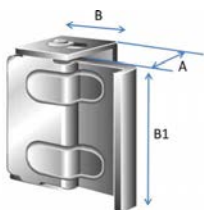
- Opbouw montage op vlakke deur (A) of op omkasting (B)
- Vijzen, kapjes, 2 types sluitplaten en 2 sleutels meegeleverd
- Verpakt per 10 stuks

code			sluitkoers
YB304.KA.B	Bruin	82x27x29 mm	38 mm
YB304.KA.W	Wit	82x27x29 mm	38 mm





Raambescherming



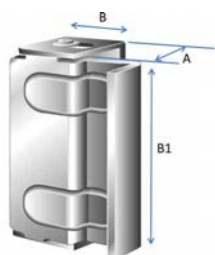
- Eenvoudige montage, onzichtbaar van buiten
- Voor ramen in hout, PVC, aluminium
- Geleverd met (bevestigings)schroeven en opvulplaatjes voor verschillende opdediktes
- Verpakt per 10 stuks

code

YB91088	Bruin	16-25x24x62 mm
YB91089	Wit	16-25x24x62 mm
YB91091	Grijs	16-25x24x62 mm
YB91092	Assortiment : 10 bruin+10 wit+10 grijs	16-25x24x62 mm



Deurbescherming



- Eenvoudige montage, onzichtbaar van buiten
- Voor deuren in hout, PVC, aluminium
- Geleverd met (bevestigings)schroeven en opvulplaatjes voor verschillende opdediktes
- Verpakt per 10 stuks

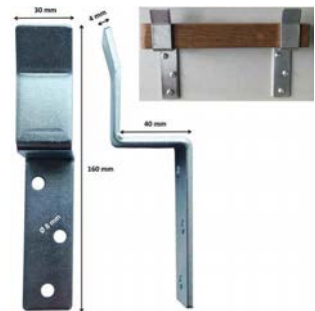
code

YB91103	Grijs	16-25x27x92 mm
YB91104	Bruin	16-25x27x92 mm
YB91105	Wit	16-25x27x92 mm
YB91095	Assortiment : 10 bruin+10 wit+10 grijs	16-25x27x92 mm

Balkbeugel

- Vervangt YBGS.35.Z
- Perfect voor balken van 40 mm dikte
- Verpakt per 20 stuks
- Zonder vijzen

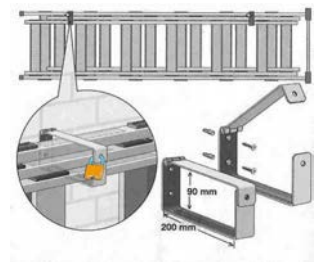
code			gat
YB01478Z	Verzinkt staal	160x40x30x4 mm	Ø 8 mm



Ladder houder veiligheid

- Verpakt per 2 stuks

code	
YB014402Z	200x90 mm



De DENI SVG is een elegant en efficiënt mechanisme voor het vergrendelen van ramen en vensterdeuren, zelfs wanneer deze zijn uitgerust met een draai- en kipmechanisme.

De smalle afdekkappen zijn gemaakt van aluminium en hebben een hoogwaardige oppervlaktebehandeling. Naast vier standaardkleuren zijn verschillende houtimitaties en een groot aantal RAL-kleuren beschikbaar; waarmee een discrete integratie op een groot aantal ramen mogelijk is.

Het gebruik ervan (openen / sluiten) is natuurlijk omdat het net als de gebruikelijke bediening van de raamgreep gebeurt. Wanneer het raam gesloten is, zijn de twee stangen (hoog en laag) vergrendeld, waardoor het raam wordt vergrendeld. Unieke functie van de SVG: wanneer het raam in kippositie staat, blijft de onderste stang in de onderste sluitplaat staan.

Wanneer men weet dat er steeds meer inbraken plaatsvinden gedurende de dag en in aanwezigheid van de bewoners, biedt deze extra bescherming in de kipmodus een betere bescherming en bemoeilijkt het binnendringen.

Vergeet echter niet de aanbevelingen van de politie om de ramen te sluiten en volledig te vergrendelen voor een optimale preventie van inbraken.

Aan de scharnierkant wordt aanbevolen de DENI SOFTLINE of SAFELINE-versterking toe te voegen en de FG-200-sleutelgreep te gebruiken voor optimale veiligheid.



SAFELINE



SOFTLINE



FG-200



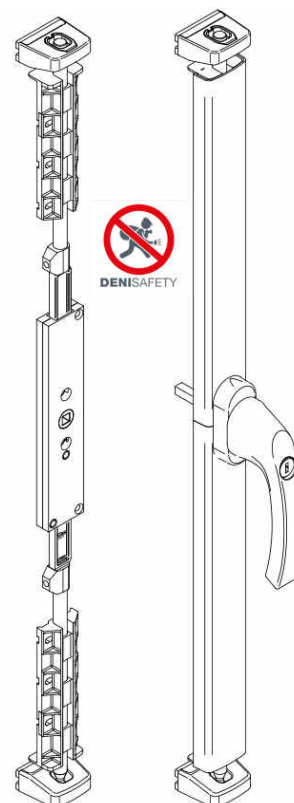
- Bestaande uit een basis karton, stangenset en afdekkappen te kiezen in de gewenste kleur en hoogte. Installatie-instructies zijn inbegrepen: zeer eenvoudige installatie en zonder speciaal gereedschap.
- Minimale openingshoogte : 550 mm.
- Maximale openingshoogte : 3.000 mm.
- Speciale RAL-kleur: tel 1 x de prijs van YBDE.RAL-SVG * + (evenveel) x de prijs van het aantal YBDE.1.16248775 *.

geprüft und zertifiziert
DIN 18104-1

Vds
Verzekeren
Dach
Sicherheit

Anerkennungs-Nr.:
M114306

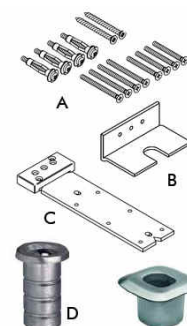
code			
YBDE.1.162498	Basiskarton	-	
YBDE.1.162480	Stangenset	550 - 1.300	wit RAL 9016
YBDE.1.162483	Stangenset	550 - 1.800	wit RAL 9016
YBDE.1.162486	Stangenset	550 - 2.300	wit RAL 9016
YBDE.1.162487	Stangenset	550 - 3.000	wit RAL 9016
YBDE.1.162489	Stangenset	550 - 1.300	bruin RAL 8077
YBDE.1.162492	Stangenset	550 - 1.800	bruin RAL 8077
YBDE.1.162495	Stangenset	550 - 2.300	bruin RAL 8077
YBDE.1.179890	Stangenset	550 - 3.000	bruin RAL 8077
YBDE.1.180101*	Stangenset	550 - 1.300	zilver geanodiseerd
YBDE.1.180102*	Stangenset	550 - 1.800	zilver geanodiseerd
YBDE.1.180103*	Stangenset	550 - 2.300	zilver geanodiseerd
YBDE.1.180104*	Stangenset	550 - 3.000	zilver geanodiseerd
YBDE.1.165004*	Stangenset	550 - 3.000	grijs RAL 9006
YBDE.1.190100*	Stangenset	550 - 3.000	Mahonie
YBDE.1.190200*	Stangenset	550 - 3.000	Eik
YBDE.1.190300*	Stangenset	550 - 3.000	Spar
YBDE.1.16248775*	Stangenset	550 - 3.000	speciale RAL
YBDE.RAL-SVG*	Toeslag 1 x per speciale kleur		NETTO VASTE PRIJS



Toebehoren DENI SVG

- OPTIES :
 - Bevestigingsschroef voor PVC-profielen zonder stalen versteviging.
 - ALU-sjabloon voor sluitplaten.
 - Stalen mal voor geleidestangen en sluitplaten.
 - Verschillende vloersluitplaten

code			verp
YBDE.1.10095*	Bevestigingskit PVC		A
YBDE.1.10096*	ALU sjabloon sluitstukken		B
YBDE.1.10097*	Mal (stangen en sluitstukken)		C
YBDE.5845.0000.90	Vloerhuls met veer	Ø18 x 34	D - ALU
YBDE.5846.0001.83	Verstelbare vloerhuls	Ø28 x 23	E - RVS





Kruk met sleutel DENI FG-200



- Weerstand tot 200 Nm.
- Laat toe de VdS norm te respecteren.
- Krukstift 7 x 7 x 50mm.
- Geleverd met 2 sleutels

code

YBDE.1.12125073	Wit RAL 9016	
YBDE.1.12125078*	Bruin RAL 8077	
YBDE.1.121250741	Zilver	Geanodiseerd



DENI OFG veiligheidskruk



- De OFG DENI-raamkruk met geïntegreerde extra beveiliging vervangt de bestaande raamhandgreep en beschermt bij volledige vergrendeling tegen inbraak.
- De raamkruk kan volledig worden vergrendeld door zijn duwcilinder, geleverd met 2 sleutels.
- Universele bevestiging dankzij twee compensatiewiggen aan de kant van de sluitplaat van de meest voorkomende opdek hoogtes.
- Omkeerbaar door eenvoudige omkeren van het mechanisme.
- Ideaal wanneer de openingshoogte <550 mm is en het gebruik van het SVG-mechanisme niet toestaat.
- Wordt geleverd met alle benodigde bevestigingsmaterialen en installatie-handleidingen.
- Niet geschikt voor ramen van het merk Schüco.

code

YBDE.1.4500173	Wit RAL 9016	
YBDE.1.4500175*	Speciaal RAL	Op bestelling



Versteving DENI SOFTLINE



- Zwenkbaar element voor hout, metaal of PVC draai- of draai-kipramen .
- Opening naar binnen. Dekhoogte 11 tot 16 mm of 18 tot 22,5 mm met vulplaatjes.
- Te bevestigen aan scharnierzijde of aan de boven- of onderkant van het kader.
- Omkeerbaar.
- Versie "BASE" heeft geen afdekkap die de bevestigingsschroeven op de vleugel bedekt (noch vds certificaat).

code

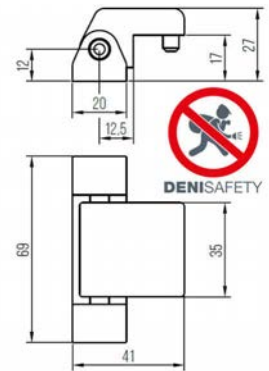
YBDE.1.211473	Wit RAL 9016	BASE
YBDE.1.211478	Bruin RAL 8077	BASE
YBDE.1.211373	Wit RAL 9016	VdS*
YBDE.1.211378	Bruin RAL 8077	VdS*

Versteving DENI SAFELINE

- Discreet & robuust zwenkbaar element met een massieve stalen as voor hout, metaal of PVC draai- of draai-kipramen.
- Opening naar binnen;
- Dekhoogte 16 tot 18 mm.
- Te bevestigen aan krukzijde of aan de boven- of onderkant van het kader.
- Omkeerbaar.
- Eenvoudig en aangenaam gebruik zonder sleutel.

code

YBDE.1.211273* Wit RAL 9016



Veiligheid voor ramen DENI FS 3 - FS 4 - FSA 2

- Robuust element in massief staal, voor houten, metalen of PVC draai- of draai-kipramen.
- Opening zowel naar binnen als naar buiten.
- Drie modellen voor ofwel een enkele vleugel (FS 3), ofwel dubbele vleugel (FSA 2) of dubbele opening met verticale raamstijl (FS 4).
- Dekhoogte 16 tot 20 mm. Om naast de raamkruk te plaatsen. Afsluitbaar met sleutel ; doormiddel van een drukcilinder.
- Omkeerbaar.
- Bevestigingen waar beperkte plaats voor nodig is: slechts 18 mm breed en 90 mm hoog.
- Bevestigingsmiddelen versterkt door een stalen staaf in aanvulling van de schroeven.
- Geleverd met alle benodigde bevestigingsmateriaal, vulplaatjes en installatie-handleiding. Eenvoudige montage.
- Getest en gecertificeerd volgens DIN 18104-1 (FS 3 + FS 4)

code

YBDE.1.212173	Wit RAL 9016	FS 3
YBDE.1.212178*	Bruin RAL 8017	FS 3
YBDE.1.222173	Wit RAL 9016	FS 4
YBDE.1.222178*	Bruin RAL 8017	FS 4
YBDE.1.222273	Wit RAL 9016	FSA 2
YBDE.1.222278*	Bruin RAL 8017	FSA 2

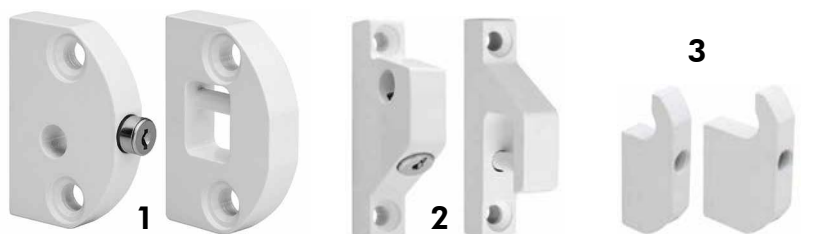
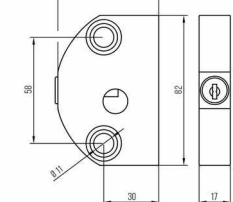
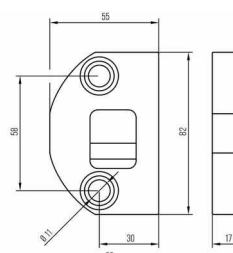
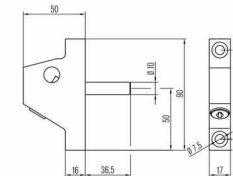
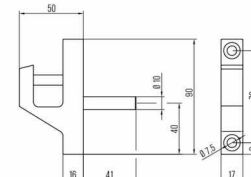
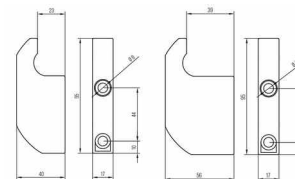


Telescopische veiligheidsstaaf DENI TR

- Staaf van Ø22 mm als vensterversterking, wordt binnen geplaatst, maar is ook van buitenaf zichtbaar door de beglazing: afschrikkende werking.
- Tenminste één punt aan elke kant, één met sleutelvergrendeling, drukcilinder.
- Een tussensteun voor dubbele opening met verticale raamstijl (3).
- Keuze uit bevestigingsmiddelen voor verankering in de muur (1) of rechtstreeks op het raam (2).
- 8 telescopische lengtes variërend van 40 tot 320 cm.
- Bevestigingen waar beperkte plaats voor nodig is : slechts 17 mm breed.

code

YBDE.1.311073*	Wit RAL 9016	40-55 cm	telescopische staaf
YBDE.1.311078*	Bruin RAL 8017	40-55 cm	telescopische staaf
YBDE.1.312073	Wit RAL 9016	55-70 cm	telescopische staaf
YBDE.1.312078*	Bruin RAL 8017	55-70 cm	telescopische staaf
YBDE.1.313073	Wit RAL 9016	70-90 cm	telescopische staaf
YBDE.1.313078	Bruin RAL 8017	70-90 cm	telescopische staaf
YBDE.1.314073	Wit RAL 9016	90-120 cm	telescopische staaf
YBDE.1.314078	Bruin RAL 8017	90-120 cm	telescopische staaf
YBDE.1.315073	Wit RAL 9016	120-160 cm	telescopische staaf
YBDE.1.315078*	Bruin RAL 8017	120-160 cm	telescopische staaf
YBDE.1.316073	Wit RAL 9016	160-200 cm	telescopische staaf
YBDE.1.316078*	Bruin RAL 8017	160-200 cm	telescopische staaf
YBDE.1.317073*	Wit RAL 9016	200-250 cm	telescopische staaf
YBDE.1.317078*	Bruin RAL 8017	200-250 cm	telescopische staaf
YBDE.1.318073*	Bruin RAL 8017	250-320 cm	telescopische staaf
YBDE.1.318078*	Bruin RAL 8017	250-320 cm	telescopische staaf
YBDE.1.320573*	Bruin RAL 8017	lang - Long	basisplaat midden
YBDE.1.320578*	Bruin RAL 8017	lang - Long	basisplaat midden
YBDE.1.320673*	Bruin RAL 8017	kort - Court	basisplaat midden
YBDE.1.320678*	Bruin RAL 8017	kort - Court	basisplaat midden
YBDE.1.321073	Wit RAL 9016		basisplaat kader TRG
YBDE.1.321078	Bruin RAL 8017		basisplaat kader TRG
YBDE.1.322073	Wit RAL 9016		basis. kader TR + CYL.
YBDE.1.322078	Bruin RAL 8017		basis. kader TR + CYL.
YBDE.1.331073	Wit RAL 9016		basisplaat muur TRG
YBDE.1.331078*	Bruin RAL 8017		basisplaat muur TRG
YBDE.1.332073	Wit RAL 9016		basis. muur TR + CYL.
YBDE.1.332078*	Bruin RAL 8017		basis. muur TR + CYL.





Presentatiestand DENI SVG en TR/TRG

- Een display kan GRATIS worden verkregen mits een stockbestelling van producten om deze te vullen.
- Raadpleeg ons voor meer informatie.
- Prijs van onderstaande displays zonder de producten.

code

YBDE.1.100652.1* 650x2100x400 mm

YBDE.1.100652.3* 650x2100x400 mm



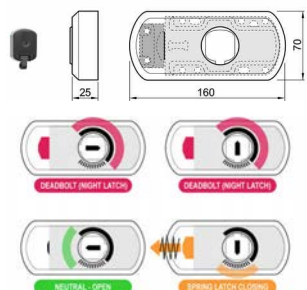


Magnetische VAN LOCKS





Magnetische VAN LOCK MG850

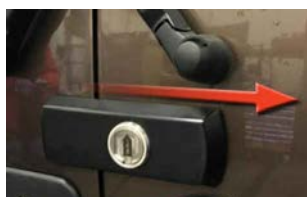
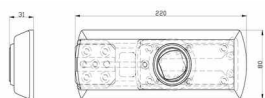


- Eenvoudige montage, geen behoefte aan speciale patronen.
- Anti-fraude magnetische vergrendeling systeem.
- Gelijksluitend systeem beschikbaar op aanvraag.
- Snijbestendige hardmetalen beschermplaat
- Interne noodkabel meegeleverd
- Geleverd met twee magnetische sleutels en veiligheidskaart.

code		
YBMG850	1 stuk + 2 sleutels KM085	ALU zilver kap
YBMG850.FW	1 stuk + 2 sleutels KM085	R.V.S. Wit
YBMG850-CO.F6	2 stuks KA + 4 sleutels KMOP85	ALU zilver kap
YBMG850-CO.FW	2 stuks KA + 4 sleutels KMOP85	R.V.S. Wit
YBMG850-TRI.F6*	3 stuks KA + 6 sleutels KMOP85	ALU zilver kap
YBMG850+MG845M*	1 x MG850 + 1 x MG845-Sprinter + 4 sleutels KMOP85	ALU zilver kap + R.V.S. kap
YBKMOP85.CH+	Bijkomende magnetische sleutel KMOP85	



Magnetische VAN LOCK MG860



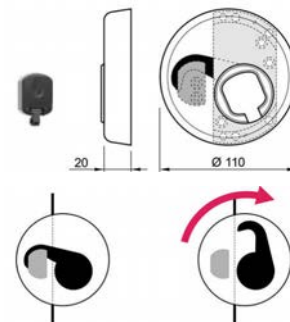
- Eenvoudige montage, geen behoefte aan speciale patronen.
- Anti-fraude magnetische vergrendeling systeem.
- Gelijksluitend systeem beschikbaar.
- Snijbestendige hardmetalen beschermplaat
- Geleverd met twee magnetische sleutels en veiligheidskaart.

code		
YBMG860.F6	1 stuk + 2 sleutels KM085	ALU zilver
YBMG860.FN	1 stuk + 2 sleutels KM085	ALU zwart
YBMG860-CO.F6	2 stuks KA + 4 sleutels KMOP85	ALU zilver
YBMG860-CO.FN	2 stuks KA + 4 sleutels KMOP85	ALU zwart
YBMG860+MG845M*	1 x MG850 + 1 x MG845-SPRINTER + 4 sleutels KMOP85	ALU zilver
YBKMOP85.CH+	Bijkomende magnetische sleutel KMOP85	

Magnetische VAN LOCK MG845 & MG845M

- Eenvoudige montage, geen behoefte aan speciale patronen
- Versie M : ten plaatst van de merk logo.
- Antifraude magnetische vergrendeling systeem van een haakslot
- Gelijksluitend systeem beschikbaar op aanvraag
- Dikke beschermingskap in RVS
- Geleverd met twee magnetische sleutels en veiligheidskaart.

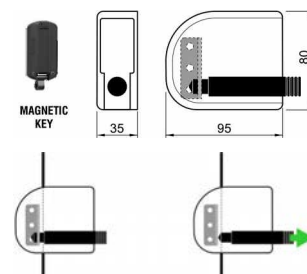
code		
YBMG845	Inclusief 2 sleutels KM085	R.V.S. kap
YBMG845-SPRINTER	Special om te plaatsten i.p.v. achter logo Mercedes	R.V.S. kap
YBMG845+MG845M	1 x MG845M (Sprinter) + 1x MG845 KA	R.V.S. kap
YBMG850+MG845M*	1 x MG850 + 1 x MG845-Sprinter + 4 sleutels KM0P85	ALU zilver kap + R.V.S. kap
YBKM0P85.CH+	Bijkomende magnetische sleutel KM0P85	



Magnetische VAN LOCK MG840

- Eenvoudige montage, geen behoefte aan speciale patronen
- Anti-fraude magnetische vergrendeling systeem van een dwarsbalk met staal versterkt
- Gelijksluitend systeem beschikbaar op aanvraag.
- Combineerbaar met hangsloten serie MG6xx
- Geleverd met twee magnetische sleutels en veiligheidskaart.

code		
YBMG840	1 stuk + 2 sleutels KM085	ALU zilver
YBMG840-CO	2 stuks KA + 4 sleutels KM0P85	ALU zilver
YBMG840-KA*	1 stuk + 2 sleutels KM085	Zilver
YBKM0P20.CH+	Bijkomende magnetische sleutel KM0P20	





VAN LOCK voor halve PZ-Cilinder RIF030

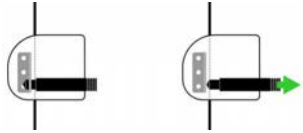


- Eenvoudige montage, geen behoefte aan speciale patronen
- Vergredeling met halve PZ cilinder met verstelbare meenemer (niet geleverd) van een stalen dwarsbalk met staal versterkt.
- Kernbeveiliging van de sleutelingang.

code

YBRIF030

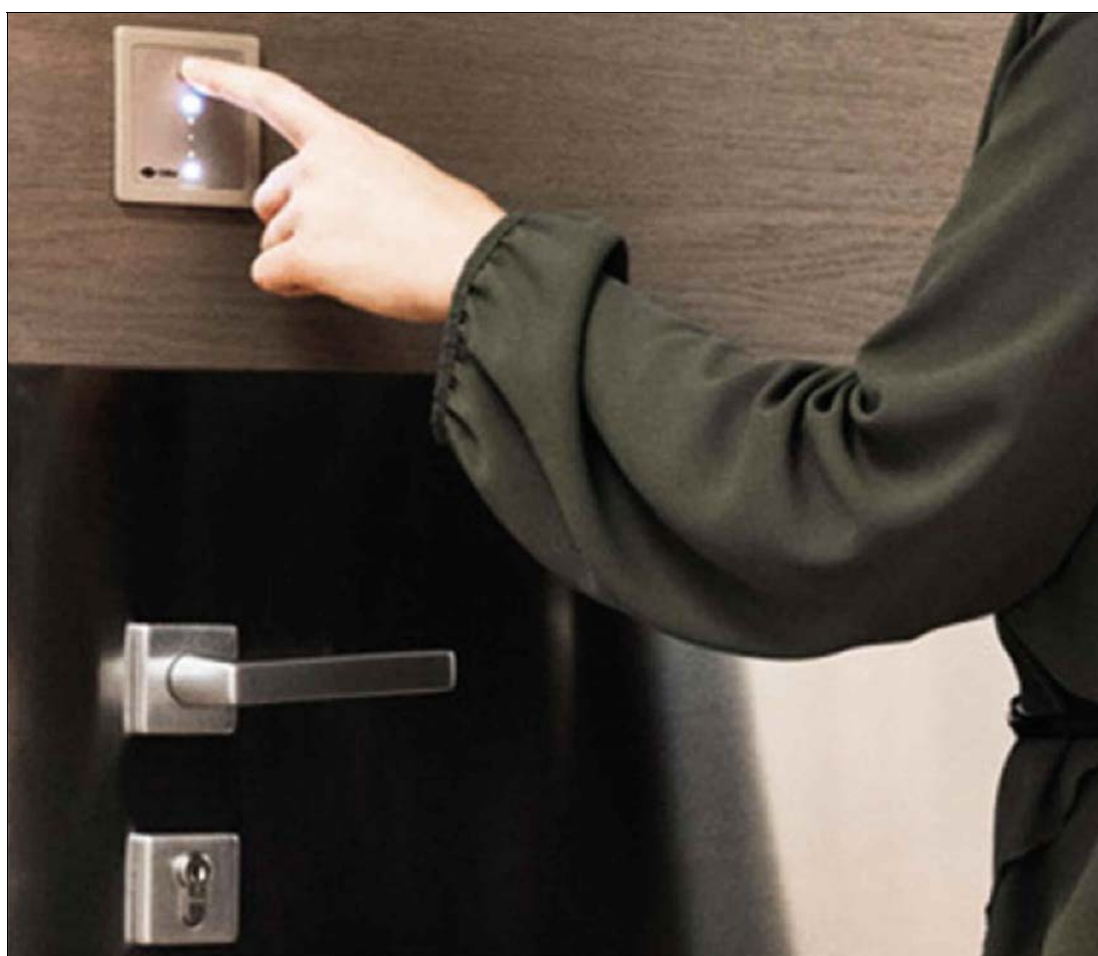
Voor 1/2 PZ cilinder





CISA

België





MYEVO

SOLUTIONS FOR
ARMOURED DOORS



SMART AUTOMATIC CLOSING

Shutting the door automatically activates the system and engages all the deadbolts until it is completely locked.



THREE DIFFERENT OPERATING MODES WITHOUT KEYS

- You can choose how to control opening.
- With keypad only
- With RFID credentials (transponder)
- With keypad and RFID credentials (transponder)



ACCESS WITH TRADITIONAL KEY

The lock can always be opened using a mechanical key.



ACCESS CONTROL

Personalised codes which can be easily activated and deactivated and/or RFID credentials (transponder) allow access to different people.



3 DIFFERENT MODES FOR VERSATILE USE

- **AUTOMATIC:** just push the door to and it shuts securely: the deadbolts automatically engage.
- **SEMI-AUTOMATIC:** when the door is shut, the deadbolts do not engage so you can open it with the handle.
- **HOLD OPEN:** the door is always open: the latchbolt and deadbolt never engage even when the door is pushed to.



CERTIFIED LOCK

Security and operation have been tested in accordance with European standards EN 12209:03 and EN 4846:10.



SILENT OPERATION

The operating mechanism has been designed to keep noise to an absolute minimum.



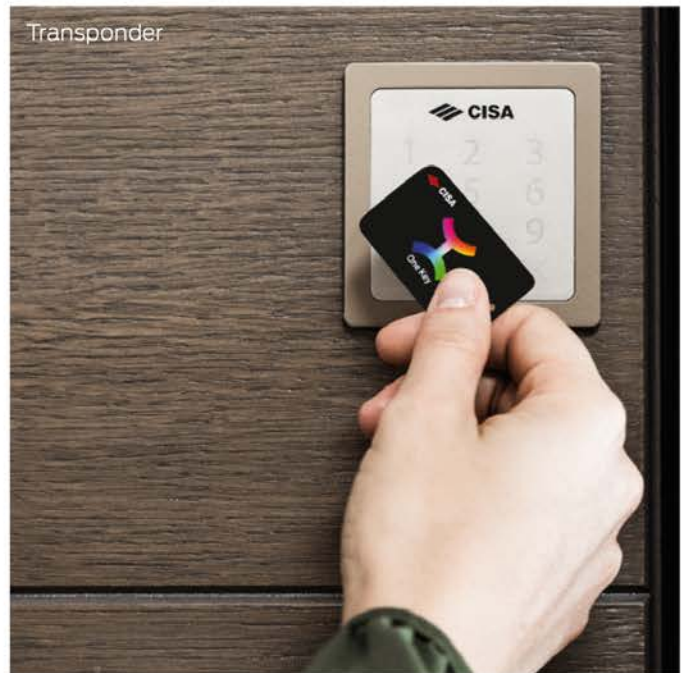
ACOUSTIC AND LIGHT ALARMS

Acoustic and light alarms on the keypad, RFID reader and button indicate whether the system is working properly.

External keypad



Transponder



Internal button



CISA elektrische deuropeners

H-5

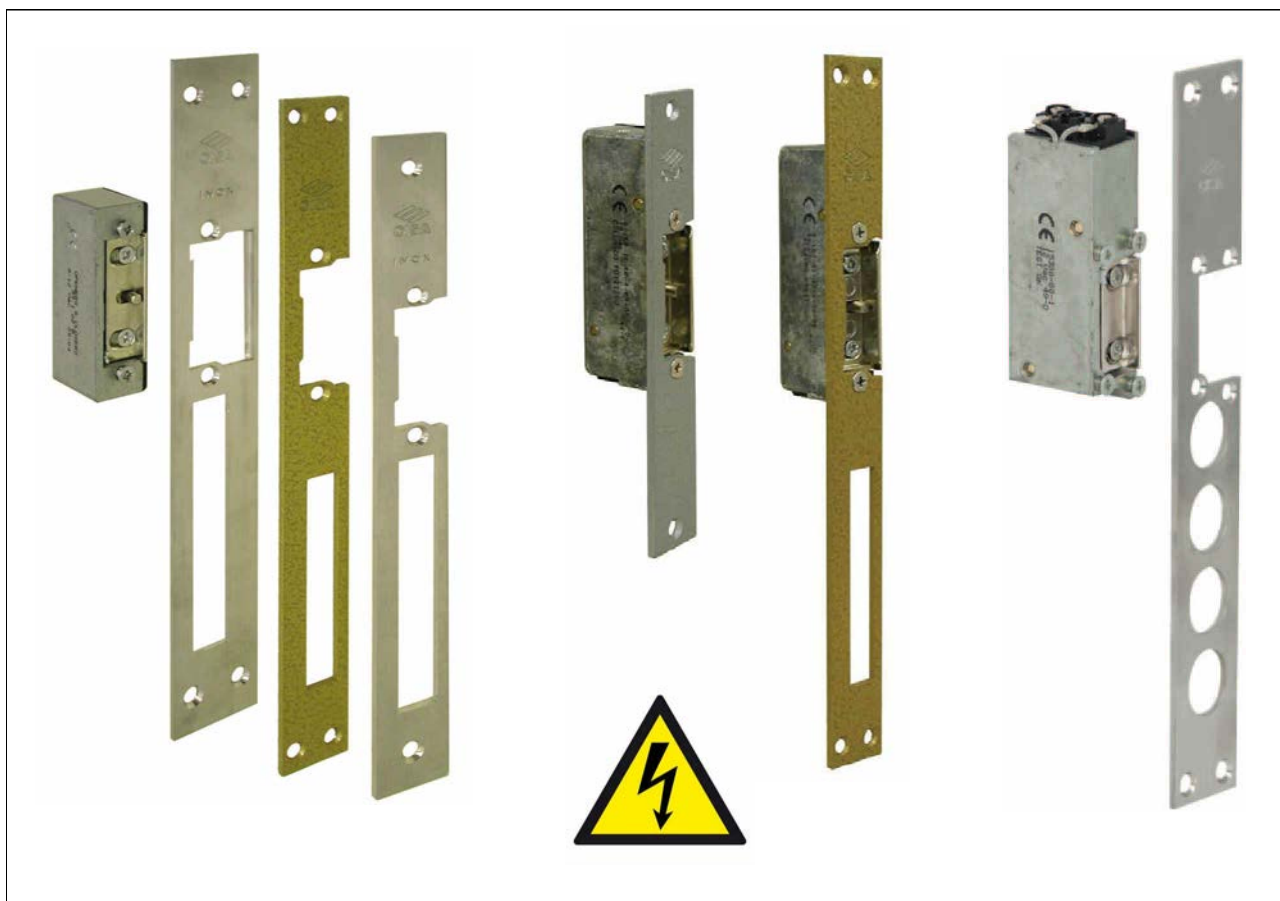


Insteeksloten : Hout - Elektrische sloten

H-8



YB.15005.00.06	H-6
YB1.05001.00.0.06	H-7
YB1.05001.00.0.07	H-7
YB1.05001.00.0.12	H-7
YB1.05001.10.0.20	H-7
YB1.05003.00.1.06	H-7
YB1.05003.00.1.07	H-7
YB1.05003.00.2.06	H-7
YB1.05003.00.2.07	H-7
YB1.05005.00.0.06	H-7
YB1.05005.00.0.07	H-7
YB1.05005.00.0.12	H-7
YB1.05005.00.0.20	H-7
YB1.05030.00.0	H-7
YB1.06110.00.0*	H-8
YB1.06110.00.012	H-8
YB1.12010.50.0*	H-8
YB1.12010.60.0	H-8
YB1.12011.40.0*	H-8
YB1.12011.50.0*	H-8
YB1.12011.60.0	H-8
YB1.12011.70.0*	H-8
YB1.15100.00.0	H-6
YB1.15101.00.0	H-6
YB1.15102.00.0	H-6
YB1.15110.00.0	H-6
YB1.15120.00.0	H-6
YB1.15122.00.0	H-6
YB1.15140.00.0	H-6
YB1.15150.00.0	H-6
YB1.15300.00.1	H-7
YB1.15300.00.2	H-7



TECHNISCHE KENMERKEN

Elektrische deuropeners

- Lateraal verstelbaar tot 2mm.
- Beschikbaar in verschillende stroom- en spanningstypes : AC / DC - 12V / 24V, ...
- Verschillende opties beschikbaar
- Symetrische behuizing, links en rechts (behalve serie 15300xx)

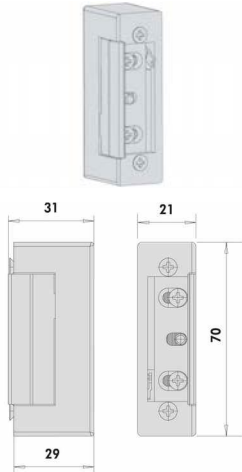
Opmerking : voor versies met geheugen (CM),
als de sluitplaat bediend wordt als de deur open is,
zal ze ontgrendeld blijven, dit zelf als de deur opnieuw gesloten wordt.

Nomenclatuur van tabellen :

- V Spanning (Volt)
- C Stroomtype (AC / DC)
- HO HOLD OPEN - Mechanische ontgrendeling
- CM CATCH MECHANISM – Geheugen
- LC LIVE COIL FAIL SAFE – Opening bij stroomonderbreking.



Electrische deuropeners 151xx

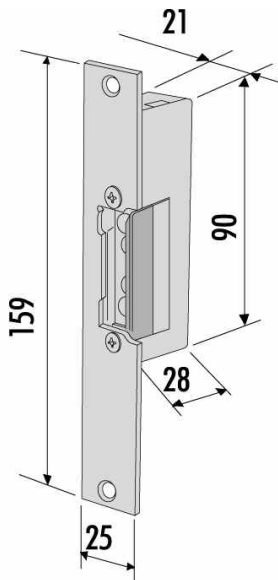


- Lateraal verstelbaar tot 2mm
- Beschikbaar in verschillende stroom- en spanningstypes : AC/DC/12V/24V
- V : Spanning (Volt)
- C : Stroomtype (AC / DC)
- HO : HOLD OPEN - Mechanische ontgrendeling
- CM : CATCH MECHANISM – Geheugen
- LC : LIVE COIL FAIL SAFE – Opening bij stroomonderbreking.

code	V	C	HO	CM	LC
YB1.15100.00.0	12	AC	X	X	.
YB1.15101.00.0	12	AC	.	X	.
YB1.15102.00.0	12	AC / DC	X	.	.
YB1.15110.00.0	12	AC / DC	.	.	.
YB1.15120.00.0	24	AC	X	X	.
YB1.15122.00.0	24	AC / DC	X	.	.
YB1.15140.00.0	12	DC	.	.	X
YB1.15150.00.0	24	DC	.	.	X



Electrische sluitplaten 15005



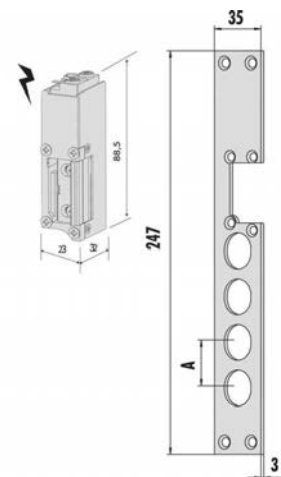
- Beige gelakte voor plaat 159 x 25 inbegrepen
- Speciaal voor sloten :
5C100 - 5C600 - 52000 - 53000 - 56000 - 57200 - 57800
- V : Spanning (Volt)
- C : Stroomtype (AC / DC)
- HO : HOLD OPEN - Mechanische ontgrendeling
- CM : CATCH MECHANISM – Geheugen
- LC : LIVE COIL FAIL SAFE – Opening bij stroomonderbreking.

code	V	C	HO	CM	LC
YB.15005.00.06	12	AC	X	X	.

Electrische sluitplaten 15300 - Gepantserde deur

- Voor sloten CISA voor gepantserde deur
- RVS keerbaar voorplaat (YB1.05030.00.0)
- V : Spanning (Volt)
C : Stroomtype (AC / DC)
HO : HOLD OPEN - Mechanische ontgrendeling
CM : CATCH MECHANISM – Geheugen
LC : LIVE COIL FAIL SAFE – Opening bij stroomonderbreking.

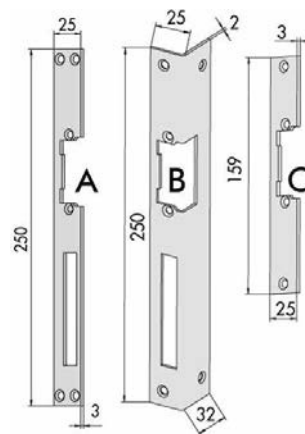
code	V	C	HO	CM	LC
YB1.15300.00.1	12	AC	X	X	.
YB1.15300.00.2	12	AC	X	X	.
YB1.05030.00.0					



- 1 = R.H. inwards 2 = L.H. inwards
 L.H. outwards R.H. outwards

Platte - en hoeksluit platen

code	Tr	Afwerking
YB1.05001.00.0.06	A	Platte goud
YB1.05001.00.0.07	A	Platte silver
YB1.05001.00.0.12	A	Platte vernikkel
YB1.05001.10.0.20	A	Plate RVS inox
YB1.05003.00.1.06	B	Hoeksluit links goud
YB1.05003.00.1.07	B	Hoeksluit links silver
YB1.05003.00.2.06	B	Hoeksluit rechts goud
YB1.05003.00.2.07	B	Hoeksluit rechts silver
YB1.05005.00.0.06	C	Platte goud
YB1.05005.00.0.07	C	Platte silver
YB1.05005.00.0.12	C	Platte vernikkel
YB1.05005.00.0.20	C	Plate RVS inox



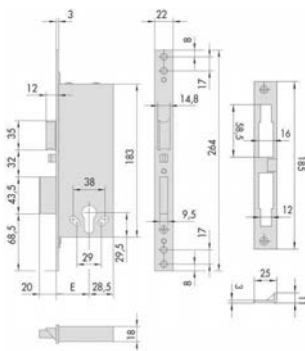


12 V - 50/60 Hz

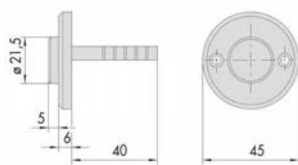


- Gesloten verzinkte kist
- Messing matte voorplaat
- Keerbare dagschoot, elektrisch intrekbaar :
 - 2 toerig nachtschoot (20mm) met mechanische vergrendeling
 - mechanische opening op 12010
 - elektrische opening op 12011
- Geleverd met 2-polig stroomcontact en sluitplaat in messing YB1.06035.00.0
- Elektrische kenmerken :
 - 12 V AC 50/60 HZ
 - 3,1 A
 - 3 Ω

code	Tr	L	E	voorplaat
YB1.12010.50.0*	2	22	50	Messing
YB1.12010.60.0	2	22	60	Messing
YB1.12011.40.0*	2	22	40	Messing
YB1.12011.50.0*	2	22	50	Messing
YB1.12011.60.0	2	22	60	Messing
YB1.12011.70.0*	2	22	70	Messing



Drukknop



- Voor elektrische sloten YB1.12010 & YB1.12011

code	Afwerking
YB1.06110.00.0*	Messing
YB1.06110.00.012	Vernikkeld



CISA

België



De in deze catalogoog opgenomen gegevens en prijzen zijn louter indicatief en kunnen, zonder voorafgaandelijk bericht, steeds worden gewijzigd.

Elektrika

I-5



Elektrika

Voor houten deuren

I-8



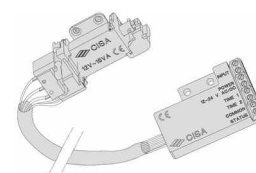
Voor metalen deuren

I-11



Benodigheden

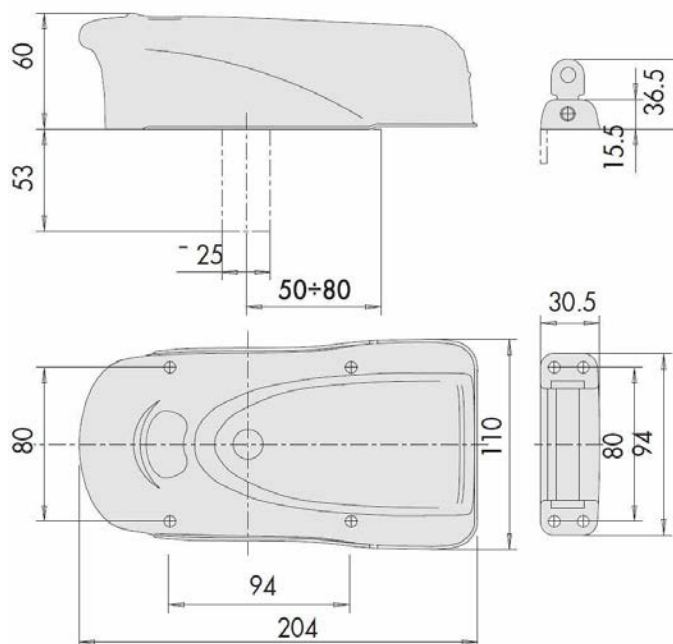
I-14



YB1.07017.10.1	I-15
YB1.07017.10.2	I-15
YB1.07018.00.1	I-15
YB1.07018.00.2	I-15
YB1.07021.00.0	I-14
YB1.07021.01.0	I-14
YB1.07021.10.0*	I-14
YB1.07022.10.0	I-14
YB1.07025.00.0	I-14
YB1.07118.00.1	I-15
YB1.07118.00.2	I-15
YB1.07120.00.1	I-15
YB1.07120.00.2	I-15
YB1.07120.01.1	I-15
YB1.07120.01.2*	I-15
YB1.11610.50.1	I-9
YB1.11610.50.2	I-9
YB1.11610.50.3	I-10
YB1.11610.50.4	I-10
YB1.11610.60.1	I-9
YB1.11610.60.2	I-9
YB1.11610.60.3	I-10
YB1.11610.60.4	I-10
YB1.11610.70.1	I-9
YB1.11610.70.2	I-9
YB1.11610.80.1	I-9
YB1.11610.80.2	I-9
YB1.11630.50.1	I-9
YB1.11630.50.2	I-9
YB1.11630.60.1	I-9
YB1.11630.60.2	I-9
YB1.11630.60.3	I-9
YB1.11630.60.4	I-9
YB1.11630.70.1	I-9
YB1.11630.70.2	I-9
YB1.11630.80.1	I-9
YB1.11630.80.2	I-9
YB1.11721.50.1	I-12
YB1.11721.50.2	I-12
YB1.11721.60.1	I-12
YB1.11721.60.2	I-12
YB1.11721.70.1	I-12
YB1.11721.70.2	I-12
YB1.11721.80.1	I-12
YB1.11721.80.2	I-12
YB1.11731.50.1	I-12
YB1.11731.50.2	I-12
YB1.11731.60.1	I-12
YB1.11731.60.2	I-12
YB1.11731.70.1	I-12
YB1.11731.70.2	I-12
YB1.11731.80.1	I-12
YB1.11731.80.2	I-12
YB1.11771.60.1	I-12
YB1.11771.60.2	I-12
YB1.11921.60.3	I-13
YB1.11921.60.4	I-13
YB1.1A610.00.0	I-6
YB1.1A611.00.0*	I-7
YB1.1A630.00.0	I-6
YB1.1A631.00.0*	I-6
YB1.1A721.00.0	I-7
YB1.1A731.00.0	I-7

2000 Kg


Elettrika



TECHNISCHE KENMERKEN

Technische eigenschappen

- Metalen gelakte beschermkap.
- Metalen sluitplaat met kantelbarepen in roestvrij staal.
- Draaibare nachtschoot in geëxtrudeerd aluminium.
- Voeding 12 v ac CE.
- Verbruikstroom 3 A.
- Keerbaar.
- Entree regelbaar tussen 50, 60, 70 of 80 mm.

Standaard geleverd

- Sluitplaat.
- Handleiding.
- Bevestigingsschroeven.
- 2 ophoogblokken voor de sluitplaat.
- 3 sleutels type YB1.01070.10.1.

Op aanvraag:

- Booster : YB1.07022.00.0.
- Booster PLUS : YB1.07022.10.0.
- Spoel & microswitch BTicino YB1.07025.10.0 (voor parafon BTicino).
- Microswitch : YB1.07023.00.0.
- Signaal lampje : YB1.07126.01.0.

Attesten:

- ELETTRIKA is gecertificeerd volgens de Europese norm prEN 14846:06
- Veiligheidsgraad 6 (bestand tegen 2000 Kg zijdelingse duwkracht).

Bijkomende voordelen:

- De draaibare nachtschieter heeft steeds 2 toepassingsmogelijkheden:
 - Standaard uitvoering: de deur wordt op een kier gezet door uitwerping
 - Stille uitvoering: de vergrendelingschoot blijft ingetrokken, maar de deur blijft in gesloten toestand.
- Het terugveren van de deur wordt tot een minimum herleid
- Elettrika is onderling verwisselbaar met de klassieke elektrische opbouwsloten van CISA.

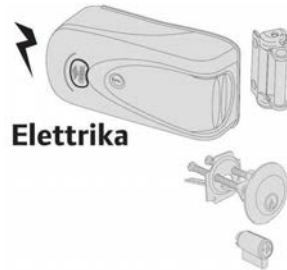


HOUT : Knop + dubbele cilinder



- Opening naar binnen
- Keerbaar
- Knop aan binnenzijde uitschakelbaar
- Cilinderset YB1.0G115.00.0, binnen + buiten
- Voor deuren met een dikte van 35 tot 85mm

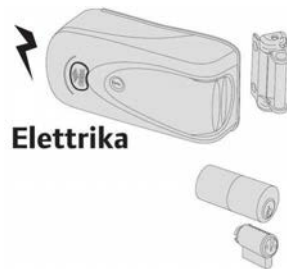
code	E	Afwerking
YB1.1A630.00.0	50~80	Zwart



Elettrika



HOUT : Knop + dubbele cilinder



Elettrika

- Opening naar binnen
- Keerbaar
- Knop aan binnenzijde uitschakelbaar
- Cilinderset YB1.0G150.00.0, binnen + buiten (55mm)
- Buiten cilinder eveneens verkrijgbaar in 60, 70, 80, 90 en 100mm

code	E	Afwerking
YB1.1A631.00.0*	50~80	Zwart



HOUT : Knop alleen + cilinder



Elettrika

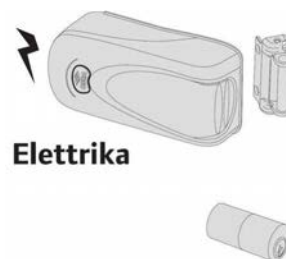
- Opening naar binnen
- Keerbaar
- Knop aan binnenzijde
- Cilinder YB1.02500.00.0
- Voor deuren met een dikte van 35 tot 85mm

code	E	Afwerking
YB1.1A610.00.0	50~80	Zwart

HOUT : Knop alleen + cilinder

- Opening naar binnen
- Keerbaar
- Knop aan binnenzijde
- Cilinder YB1.0G200.55.0 (55mm)
- Buiten cilinder eveneens verkrijgbaar in 60, 70, 80, 90 en 100mm

code	E	Afwerking
YB1.1A611.00.0*	50~80	Zwart

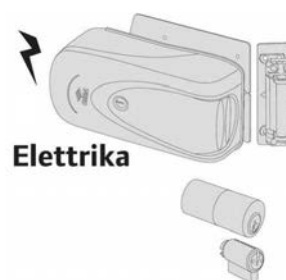


Eletrika

METAAL : Dubbele cilinder

- Opening naar binnen
- Keerbaar
- Geen knop aan binnenzijde
- Cilinderset YB1.0G150.00.0 binnen + buiten (55mm)
- Buiten cilinder eveneens verkrijgbaar in 60, 70, 80, 90 en 100mm

code	E	Afwerking
YB1.1A721.00.0	50~80	Zwart

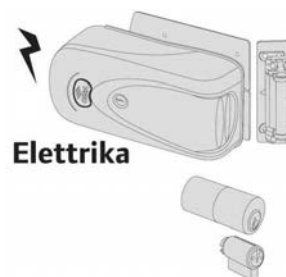


Eletrika

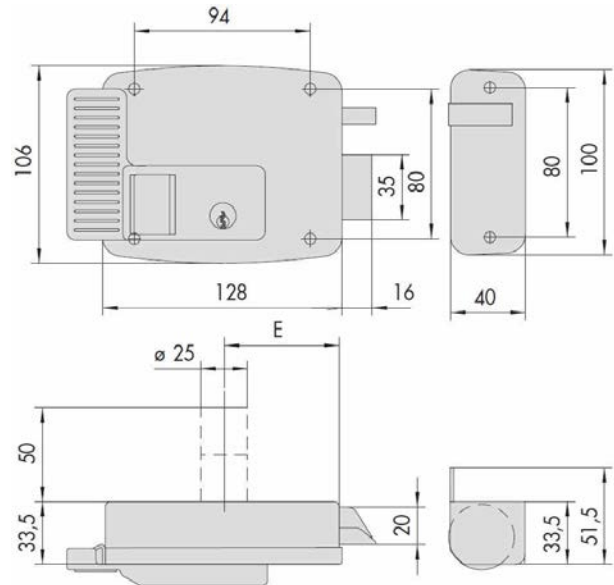
METAAL : Knop + dubbele cilinder

- Opening naar binnen
- Keerbaar
- Knop aan binnenzijde uitschakelbaar
- Cilinderset YB1.0G150.00.0 binnen + buiten (55mm)
- Buiten cilinder eveneens verkrijgbaar in 60, 70, 80, 90 en 100mm

code	E	Afwerking
YB1.1A731.00.0	50~80	Zwart



Eletrika



TECHNISCHE KENMERKEN

Technische eigenschappen

- Grijs gelakte aluminium beschermkap en sluitplaat.
- Blokeerstift.
- Voeding 12V ac CE.
- Verbruikstroom 2,5 A.
- 4 versies: van buitenaf gezien.
 - 1 = duwen rechts
 - 2 = duwen links
 - 3 = trekken rechts
 - 4 = trekken links

Standaard geleverd

- Sluitplaat.
- Handleiding.
- Bevestigingsschroeven.
- 3 sleutels type YB1.01310.00.1.

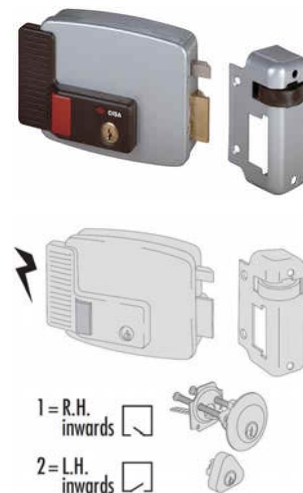
Attesten:

- Het slot is gecertificeerd volgens de Europese norm prEN 14846:06
- Veiligheidsgraad 3 (bestand tegen 500 Kg zijdelingse duwkracht en 200 kg frontale duwkracht).

Knop + dubbele cilinder Opening naar BINNEN

- Knop aan binnenzijde uitschakelbaar
- Cilinderset YB1.02104.00.0, binnen + buiten
- Voor deuren met een dikte van 35 to 85 mm

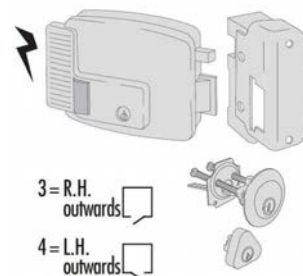
code	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.11630.50.1	50	R	Grijs
YB1.11630.50.2	50	L	Grijs
YB1.11630.60.1	60	R	Grijs
YB1.11630.60.2	60	L	Grijs
YB1.11630.70.1	70	R	Grijs
YB1.11630.70.2	70	L	Grijs
YB1.11630.80.1	80	R	Grijs
YB1.11630.80.2	80	L	Grijs



Knop + dubbele cilinder Opening naar BUITEN

- Knop aan binnenzijde uitschakelbaar
- Cilinderset YB1.02104.00.0, binnen + buiten
- Voor deuren met een dikte van 35 to 85 mm

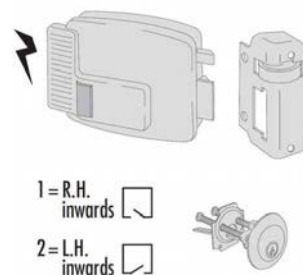
code	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.11630.60.3	50	R	Grijs
YB1.11630.60.4	50	L	Grijs



Knop alleen + cilinder Opening naar BINNEN

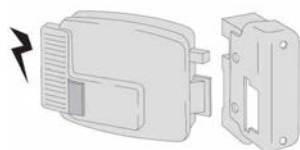
- Opening naar binnen
- Knop aan binnenzijde
- Cilinder YB1.02500.00.0
- Voor deuren met een dikte van 35 to 85mm

code	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.11610.50.1	50	R	Grijs
YB1.11610.50.2	50	L	Grijs
YB1.11610.60.1	60	R	Grijs
YB1.11610.60.2	60	L	Grijs
YB1.11610.70.1	70	R	Grijs
YB1.11610.70.2	70	L	Grijs
YB1.11610.80.1	80	R	Grijs
YB1.11610.80.2	80	L	Grijs





Knop alleen + cilinder Opening naar BUITEN



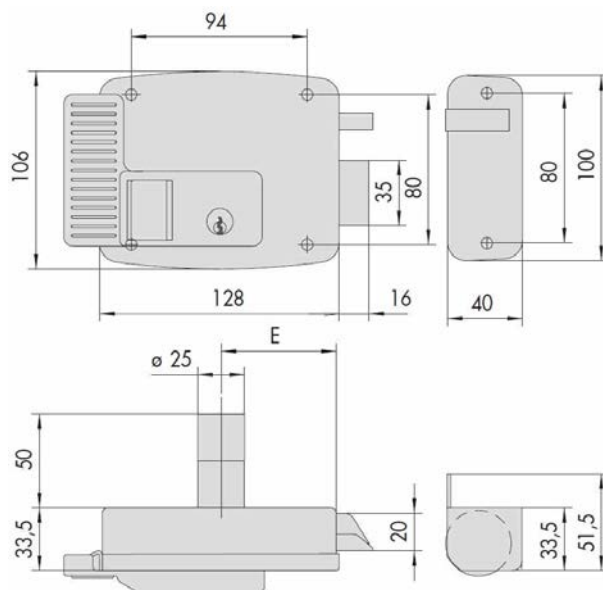
3 = R.H.
outwards

4 = L.H.
outwards



- Opening naar buiten
- Knop aan binnenzijde
- Cilinder YB1.02500.00.0
- Voor deuren met een dikte van 35 to 85mm

code	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.11610.50.3	50	R	Grijs
YB1.11610.50.4	50	L	Grijs
YB1.11610.60.3	60	R	Grijs
YB1.11610.60.4	60	L	Grijs



TECHNISCHE KENMERKEN

Technische eigenschappen

- Verzinkt metalen beschermkap en sluitplaat (metaal).
- Blokeerstift.
- Voeding 12V ac CE.
- Verbruikstroom 2,5 A.
- 4 versies: van buitenaf gezien.
 - 1 = duwen rechts
 - 2 = duwen links
 - 3 = trekken rechts
 - 4 = trekken links

Standaard geleverd

- Sluitplaat.
- Handleiding.
- Bevestigingsschroeven.
- 3 sleutels type YB1.01310.00.1.

Attesten:

- Het slot is gecertificeerd volgens de Europese norm prEN 14846:06
- Veiligheidsgraad 3 (bestand tegen 500 Kg zijdelingse duwkracht en 200 kg frontale duwkracht).



Knop + dubbele cilinder Opening naar BINNEN



- Opening naar binnen
- Beschermplaat achteraan
- Knop aan binnenzijde uitschakelbaar
- Cilinderset YB1.02110.00.0, binnen + buiten (50mm)
- Buiten cilinder eveneens beschikbaar in 60, 70, 80, 90 en 100mm



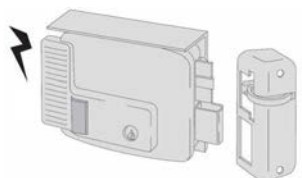
1 = R.H.
inwards

2 = L.H.
inwards

code	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.11731.50.1	50	R	Verzinkt
YB1.11731.50.2	50	L	Verzinkt
YB1.11731.60.1	60	R	Verzinkt
YB1.11731.60.2	60	L	Verzinkt
YB1.11731.70.1	70	R	Verzinkt
YB1.11731.70.2	70	L	Verzinkt
YB1.11731.80.1	80	R	Verzinkt
YB1.11731.80.2	80	L	Verzinkt



Knop + dubbele cilinder Opening BINNEN met nachtschoot



- Opening naar binnen
- Beschermplaat achteraan
- Knop aan binnenzijde uitschakelbaar
- Cilinderset YB1.02145.00.0, binnen + buiten (50mm)
- Buiten cilinder eveneens beschikbaar in 60, 70, 80, 90 en 100mm

1 = R.H.
inwards

2 = L.H.
inwards

code	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.11771.60.1	60	R	Verzinkt
YB1.11771.60.2	60	L	Verzinkt



Dubbele cilinder Opening naar BINNEN



- Opening naar binnen
- Beschermplaat achteraan
- Cilinderset YB1.02139.00.0, binnen + buiten (50mm)
- Buiten cilinder eveneens beschikbaar in 60, 70, 80, 90 en 100mm

1 = R.H.
inwards

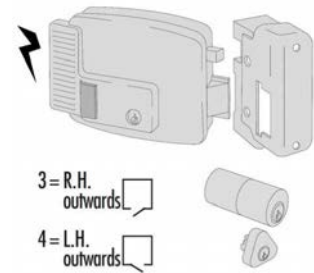
2 = L.H.
inwards

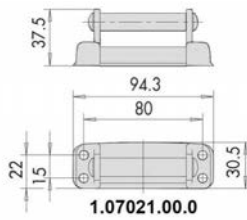
code	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.11721.50.1	50	R	Verzinkt
YB1.11721.50.2	50	L	Verzinkt
YB1.11721.60.1	60	R	Verzinkt
YB1.11721.60.2	60	L	Verzinkt
YB1.11721.70.1	70	R	Verzinkt
YB1.11721.70.2	70	L	Verzinkt
YB1.11721.80.1	80	R	Verzinkt
YB1.11721.80.2	80	L	Verzinkt

Dubbele cilinder Opening naar BUITEN

- Opening naar buiten
- Cilinderset YB1.02139.00.0, binnen + buiten (50mm)
- Buiten cilinder eveneens beschikbaar in 60, 70, 80, 90 en 100mm

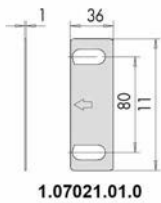
code	E	Voorplaat	Afwerking
YB1.11921.60.3	60	R	Verzinkt
YB1.11921.60.4	60	L	Verzinkt





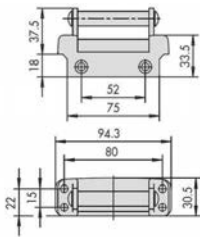
- Sluitplaat voor elektrisch slot ELETTRIKA : YB1.1A721 YB1.1A731
- Horizontaal en verticaal aanpasbaar

code	Voorplaat	Afwerking
YB1.07021.00.0	-	-



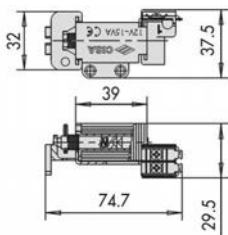
- Tussenstuk voor sluitplaat YB1.07021.00.0
- Dikte : 1mm

code	Voorplaat	Afwerking
YB1.07021.01.0	-	-



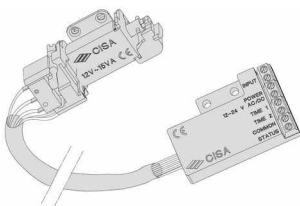
- Sluitplaat voor elektrisch slot ELETTRIKA : YB1.1A610 YB1.1A611 YB1.1A630 YB1.1A631
- Horizontaal en verticaal aanpasbaar

code	Voorplaat	Afwerking
YB1.07021.10.0*	-	-



- Spoel voor elektrisch slot ELETTRIKA : YB1.1A610 YB1.1A611 YB1.1A630 YB1.1A631 YB1.1A721 YB1.1A731

code	Voorplaat	Afwerking
YB1.07025.00.0	-	-



- BOOSTER PLUS
- Openingsijd: standaard 120", andere instelmogelijkheden zijn 10",30",60" en 180"
- Aanduiding van de deursoestand geeft aan wanneer de deur niet correct is gesloten
- Elektrische ontkoppelen: geopende toestand, gedurende de ingestelde openingsijd
- Spanningsomvormer: 12V ac - 12V dc - 24V ac - 24V dc
- Laat een heel lage impulsstroom toe, bv 250 mA voor een parfoon
- Krachtige voeding, zelfs als het vermogen vermindert, die steeds genoeg kracht garandeert

code	Voorplaat	Afwerking
YB1.07022.10.0	-	-

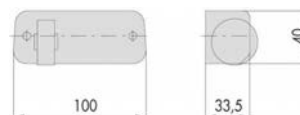
- Sluitplaat met rol voor elektrische sloten voor houten deuren :
YB1.11610 YB1.11611 YB1.11630 YB1.11631 YB1.11635

code	Voorplaat	Afwerking
YB1.07017.10.1	R	alu grijs gelakt
YB1.07017.10.2	L	alu grijs gelakt



- Sluitplaat met rol voor elektrische sloten voor metalen deuren :
YB1.11721 YB1.11731 YB1.11921 YB1.11931

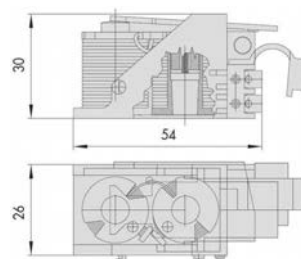
code	Voorplaat	Afwerking
YB1.07018.00.1	R	staal verzinkt
YB1.07018.00.2	L	staal verzinkt



- Spoel met nylon houder in het ZWART voor elektrische sloten :
YB1.11521 YB1.11540 YB1.11551 YB1.11560 YB1.11610 YB1.11611 YB1.11630 YB1.11631
YB1.11660 YB1.11661 YB1.11670 YB1.11671 YB1.11721 YB1.11731 YB1.11761 YB1.11771
YB1.11823 YB1.11921 YB1.11931

- Productie tot 1992

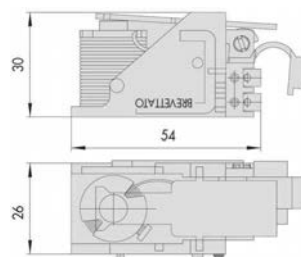
code	Voorplaat	Afwerking
YB1.07118.00.1	R	12 V ac
YB1.07118.00.2	L	12 V ac



- Spoel met nylon houder in het BLAUW voor elektrische sloten :
YB1.11521 YB1.11540 YB1.11551 YB1.11560 YB1.11610 YB1.11611 YB1.11630 YB1.11631
YB1.11660 YB1.11661 YB1.11670 YB1.11671 YB1.11721 YB1.11731 YB1.11761 YB1.11771
YB1.11823 YB1.11921 YB1.11931

- Productie na 1992

code	Voorplaat	Afwerking
YB1.07120.00.1	R	12 V ac
YB1.07120.00.2	L	12 V ac
YB1.07120.01.1	R	24 V ac
YB1.07120.01.2*	L	24 V ac





CISA®

eFAST

SOLUTIONS FOR EMERGENCY EXITS



I

CISA POLARIS



System with LED lights for FAST Touch and eFAST panic exit devices.

Finding an emergency exit when visibility is low (power failure or smoke) is now easy.



CISA

België



ed. 2019-03

De in deze catalogoog opgenomen gegevens en prijzen zijn louter indicatief en kunnen, zonder voorafgaandelijk bericht, steeds worden gewijzigd.

FAST PUSH

J-6



FAST PUSH-PAD

J-15



FAST TOUCH

J-20



PRESTIGE INOX

J-28



PRESTIGE

J-35



Buitenmodules

J-42



Modules met elektische controle

J-45





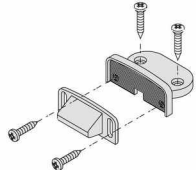
J-47

Elektrische sluitplaten



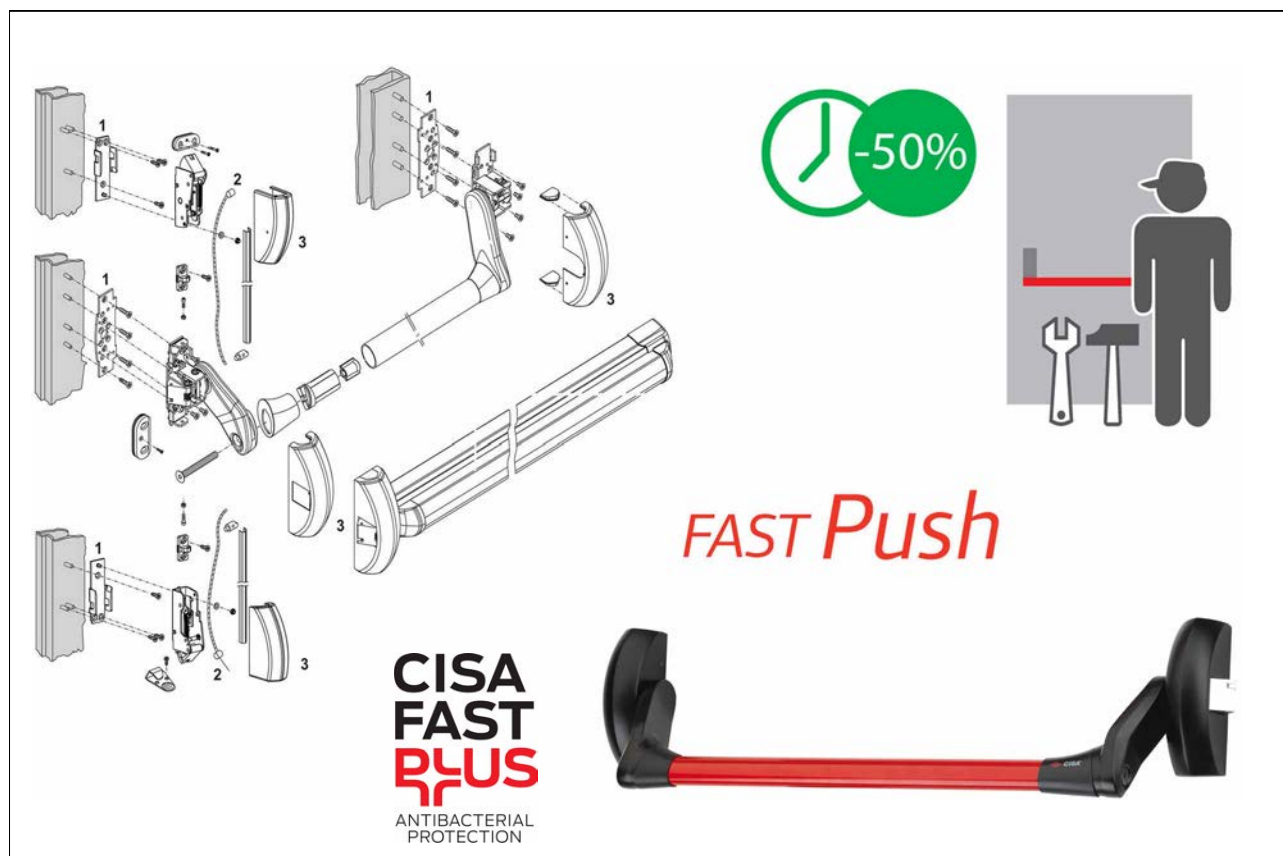
J-49

Benodigheden



YB1.06195.00.0.FS	J-49	YB1.07063.51.0.C2	J-11, J-17, J-24	YB1.07077.28.0.C2.FS	J-43
YB1.06195.05.0	J-26, J-49		J-11, J-12, J-17, J-24	YB1.07077.29.0.97.FS	J-43
YB1.06195.06.0	J-14, J-49	YB1.07063.51.0.FR	J-24	YB1.07077.29.0.FS	J-43
YB1.06195.07.0	J-34, J-41, J-49	YB1.07063.61.0	J-12, J-17, J-24	YB1.07078.35.0	J-44
YB1.06195.10.0	J-49	YB1.07063.61.0.45	J-12, J-17, J-24	YB1.07078.35.0.45*	J-44
YB1.07007.13.0	J-11, J-39		J-12, J-17, J-24	YB1.07078.35.0.97	J-44
YB1.07007.13.0.43*	J-11, J-39	YB1.07063.61.0.97	J-12, J-17, J-24	YB1.07078.35.0.C2*	J-44
YB1.07007.13.0.44*	J-11, J-39		J-12, J-17, J-24	YB1.07078.38.0	J-43
YB1.07007.13.0.45	J-11, J-39	YB1.07063.61.0.C2	J-12, J-17, J-24	YB1.07078.38.0.45*	J-43
YB1.07007.13.0.97	J-11, J-39	YB1.07063.61.0.FR	J-12	YB1.07078.38.0.97*	J-43
YB1.07007.14.0	J-11, J-39	YB1.07063.66.1	J-12, J-17, J-24	YB1.07078.68.0	J-43
YB1.07007.14.0.43	J-11, J-39		J-12, J-17, J-24	YB1.07078.68.0.45	J-43
YB1.07007.14.0.44	J-11, J-39	YB1.07063.66.2	J-12, J-18, J-25	YB1.07078.68.0.97	J-43
YB1.07007.14.0.45	J-11, J-39		J-12, J-18, J-25	YB1.07078.68.0.C2	J-43
YB1.07007.14.0.97	J-11, J-39	YB1.07063.71.0	J-12, J-18, J-25	YB1.07078.69.0	J-44
YB1.07007.15.0	J-11, J-39		J-12, J-18, J-25	YB1.07078.69.0.45	J-44
YB1.07007.15.0.43*	J-11, J-39	YB1.07064.51.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07078.69.0.97	J-44
YB1.07007.15.0.44*	J-11, J-39		J-13, J-19, J-26	YB1.07078.69.0.C2	J-44
YB1.07007.15.0.45*	J-11, J-39	YB1.07064.51.0.45	J-13, J-19, J-26	YB1.07081.06.0	J-40
YB1.07007.15.0.97	J-11, J-39		J-13, J-19, J-26	YB1.07081.61.0	J-33
YB1.07007.60.0	J-11, J-32, J-39	YB1.07064.51.0.97	J-13, J-19, J-26	YB1.07083.05.0	J-48
YB1.07007.61.0	J-11, J-32, J-39	YB1.07064.60.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07083.06.0	J-48
YB1.07007.62.0	J-11, J-32, J-39	YB1.07064.61.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07083.06.0.97	J-48
YB1.07022.20.0	J-46	YB1.07064.71.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07083.07.0	J-48
YB1.07063.20.0	J-39		J-13, J-19, J-26	YB1.07083.15.0.FS	J-48
YB1.07063.21.0	J-32	YB1.07064.71.0.C2*	J-13, J-19, J-26	YB1.07083.16.0.97.FS	J-48
YB1.07063.26.1*	J-13, J-18, J-25		J-13, J-19, J-26	YB1.07083.17.0.FS	J-48
YB1.07063.26.2*	J-13, J-18, J-25	YB1.07064.51.0.45	J-13, J-19, J-26	YB1.07083.25.0.FS	J-48
YB1.07063.30.0	J-39		J-13, J-19, J-26	YB1.07083.35.0.97.FS	J-48
YB1.07063.31.0	J-32	YB1.07064.51.0.97	J-13, J-19, J-26	YB1.07083.35.0.FS	J-48
YB1.07063.36.1*	J-33	YB1.07064.51.0.C2*	J-13, J-19, J-26	YB1.07083.36.0.FS	J-48
YB1.07063.36.2*	J-33		J-13, J-19, J-26	YB1.07083.40.0	J-48
YB1.07063.40.0	J-40	YB1.07065.52.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07083.40.0.97	J-48
YB1.07063.41.0*	J-33		J-13, J-19, J-26	YB1.07083.41.0	J-48
YB1.07063.51.0	J-11, J-17, J-24	YB1.07072.11.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07083.41.0.97*	J-48
YB1.07063.51.0.45	J-11, J-17, J-24	YB1.07072.11.0.97	J-13, J-19, J-26	YB1.07083.90.0	J-48
YB1.07063.51.0.97	J-11, J-17, J-24	YB1.07072.20.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07089.02.0*	J-48
		YB1.07072.20.0.B9	J-13, J-19, J-26	YB1.07089.12.0	J-48
		YB1.07072.21.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07126.01.0*	J-46
		YB1.07072.21.0.97	J-13, J-19, J-26	YB1.07165.50.0	J-27
		YB1.07072.25.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07165.50.0.45*	J-27
		YB1.07072.26.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07165.50.0.97*	J-27
		YB1.07072.27.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07165.51.0	J-14
		YB1.07072.27.0.97	J-13, J-19, J-26	YB1.07165.51.0.45*	J-14
		YB1.07072.28.0	J-13, J-19, J-26	YB1.07165.51.0.97*	J-14
		YB1.07072.28.0.97	J-13, J-19, J-26	YB1.07165.51.0.C2*	J-14
		YB1.07072.30.0	J-13, J-19, J-26	YB1.59001.10.0	J-10
		YB1.07072.31.0	J-13, J-19, J-26	YB1.59011.10.0	J-10
		YB1.07072.31.0.45	J-13, J-19, J-26	YB1.59011.10.0.45	J-10
		YB1.07072.31.0.97	J-13, J-19, J-26	YB1.59011.10.0.97	J-10
		YB1.07072.32.0	J-13, J-19, J-26	YB1.59011.10.0.C2	J-10
		YB1.07072.32.0.97	J-13, J-19, J-26	YB1.59011.10.0.FR	J-10
		YB1.07072.33.0	J-13, J-19, J-26	YB1.59016.10.0	J-10
		YB1.07072.33.0.45	J-13, J-19, J-26	YB1.59061.10.0	J-17
		YB1.07072.33.0.97	J-13, J-19, J-26	YB1.59061.10.0.97	J-17
		YB1.07074.80.0	J-13, J-19, J-26	YB1.59061.10.0.C2*	J-17
		YB1.07074.80.0.97*	J-13, J-19, J-26	YB1.59301.10.0*	J-38
			J-13, J-19, J-26	YB1.59311.10.0	J-38
			J-13, J-19, J-26	YB1.59316.10.0*	J-38
			J-13, J-19, J-26	YB1.59351.10.0	J-31
			J-13, J-19, J-26	YB1.59361.10.0	J-31
			J-13, J-19, J-26	YB1.59366.10.0	J-31
			J-13, J-19, J-26	YB1.59811.09.0	J-24
			J-13, J-19, J-26	YB1.59811.10.0	J-24
			J-13, J-19, J-26	YB1.59811.10.0.45	J-24
			J-13, J-19, J-26	YB1.59811.10.0.97	J-24
			J-13, J-19, J-26	YB1.59811.10.0.C2*	J-24
			J-13, J-19, J-26	YB1.59811.11.0	J-24
			J-13, J-19, J-26	YB1.59851.09.0*	J-27
			J-13, J-19, J-26	YB1.59851.10.0	J-27
			J-13, J-19, J-26	YB1.59851.10.0.97	J-27
			J-13, J-19, J-26	YB1.59851.10.0.C2*	J-27

YB1.59851.11.0*	J-27
YB1.59851.11.0.97*	J-27
YB1.59851.11.0.C2*	J-27



TECHNISCHE KENMERKEN

Conform de norm EN 1125 : 2008.

Voor houten, PVC, aluminium en stalen deuren met een maximum hoogte van 2.500 mm en maximum 200 Kg.

Ultra snelle montage dankzij volgende technische eigenschappen:

- Zelfklevende mal en geïllustreerde en intuïtieve montage instructies.
- Steunplaten voor de centrale slotkasten als voor de bijkomende sluitingen (1).
- Verbinding aan de bijkomende sluitingen per kabels, opmetingen nuttig enkel voor kappen met grote tolerantie van maat (2).
- Horizontale staaf geplaatst langs de voorkant met grote tolerantie van maat.
- Alle aluminium kappen worden met clips bevestigd; geen schroef, geen plastic afwerkingselementen (3).

Volledig modulerbaar

- Keerbaar door eenvoudige omslag van veiligheidspal op veer.
- Evengoed 1 punt, als 2 of 3 punten met bijkomende boven en beneden sluitingen.
- Voor enkele of dubbele deuren.
- Aangepast model voor doorslaande deuren.
- Benodigdheden beschikbaar voor montage op glazen deuren.

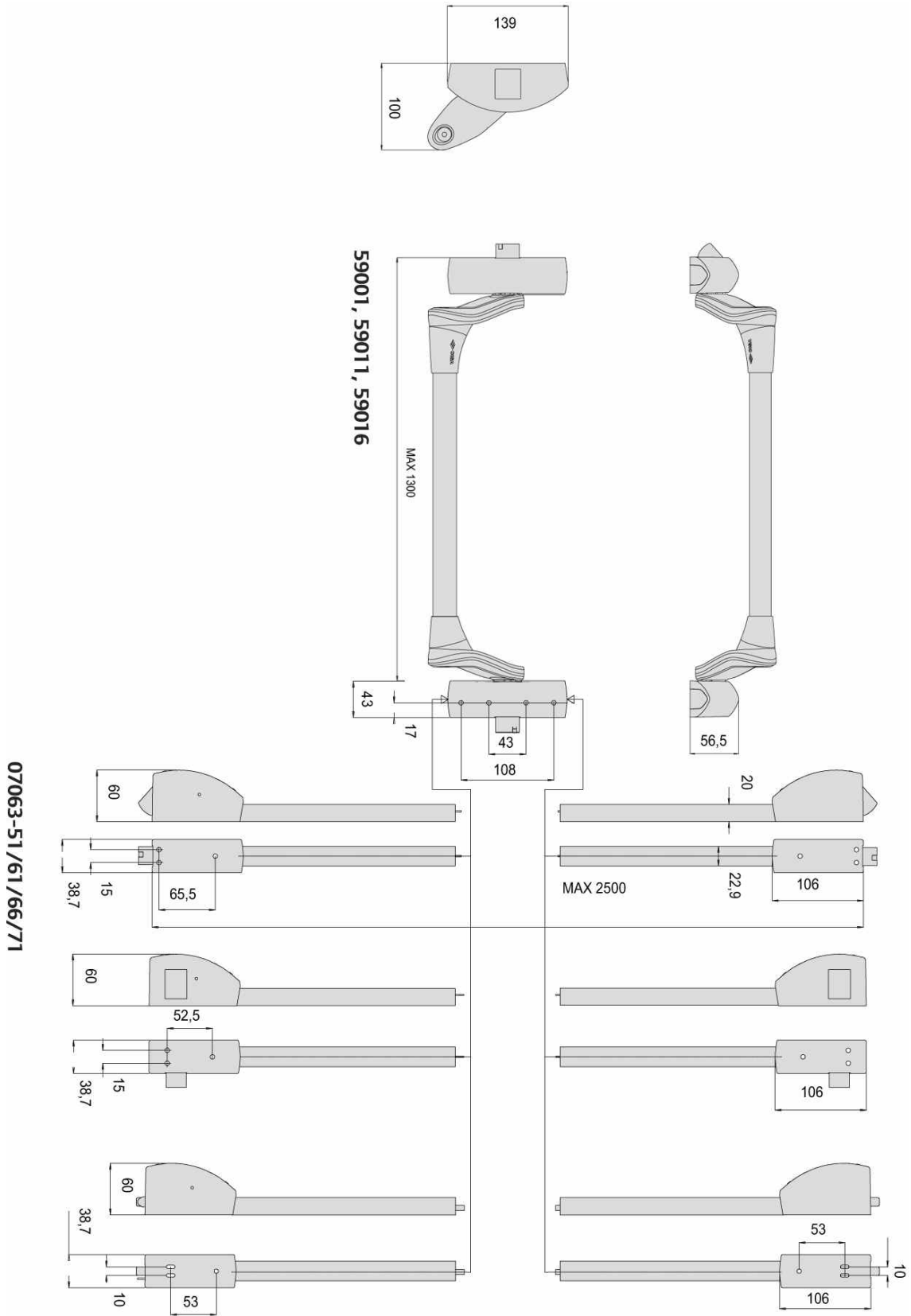
Stevigheid en kwaliteit

- Versterkt design.
- Aluminium kappen in zwart-, grijs- of wit-kleur gelakt of in PVD RVS look.
- Horizontale staaf in gelakt staal of in geborsteld RVS.
- Uitgerust met inbraakbeveiligingschoot.

Opmerkingen:

- Renovatie: de panieksluitingen FAST kunnen in geval van dienst na verkoop de panieksluitingen EUROPA vervangen; de vaststellingspunten zijn identiek voor de centrale slotkasten; de montageplaten verbergen de oude gaten op de bijkomende slotkasten.
- Brandwerende deuren: voor dit soort deuren, de overeenkomstige versie bestellen met de vermelding ".FR" na de referentie. Brandweerstand 120 minuten. Prijs op vraag.

AFMETINGEN





Basiskarton modulair garnituur

FAST Push



- Te gebruiken bij 1, 2 of 3 puntsluitingen
- Zonder staaf geleverd
- Geleverd met 1 sluitplaat YB1.07072.20.0

code

YB1.59011.10.0	Zwart
YB1.59011.10.0.FR	Zwart - versie RF 120'
YB1.59011.10.0.97	Grijs
YB1.59011.10.0.45	Wit
YB1.59011.10.0.C2	PVD RVS look



Basiskarton 1 sluitpunt

FAST Push



- Enkel te gebruiken bij 1 puntsluiting
- Zonder staaf geleverd
- Geleverd met 1 sluitplaat YB1.07072.20.0

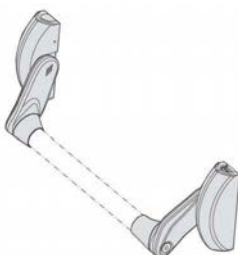
code

YB1.59001.10.0	Zwart
----------------	-------



Basiskarton 2 sluitpunten

FAST Push



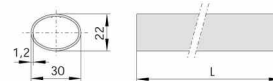
- Enkel te gebruiken bij 2 puntsluitingen
- Zonder staaf geleverd

code

YB1.59016.10.0	Zwart
----------------	-------

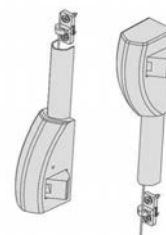
Staaft


code		L
YB1.07007.13.0	Rood	900
YB1.07007.13.0.43*	Groen	900
YB1.07007.13.0.44*	Zwart	900
YB1.07007.13.0.45	Wit	900
YB1.07007.13.0.97	Grijs	900
YB1.07007.14.0	Rood	1200
YB1.07007.14.0.43	Groen	1200
YB1.07007.14.0.44	Zwart	1200
YB1.07007.14.0.45	Wit	1200
YB1.07007.14.0.97	Grijs	1200
YB1.07007.15.0	Rood	1500
YB1.07007.15.0.43*	Groen	1500
YB1.07007.15.0.44*	Zwart	1500
YB1.07007.15.0.45*	Wit	1500
YB1.07007.15.0.97	Grijs	1500
YB1.07007.60.0	RVS	900
YB1.07007.61.0	RVS	1200
YB1.07007.62.0	RVS	1500

FAST Push

Zijdelingse sluiting


- Geleverd met 2 sluitplaten YB1.07072.20.0
- Hoogte : 2500mm maximum

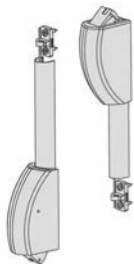
code	
YB1.07063.51.0	Zwart
YB1.07063.51.0.FR	Zwart - versie RF 120'
YB1.07063.51.0.97	Grijs
YB1.07063.51.0.45	Wit
YB1.07063.51.0.C2	PVD RVS look

FAST Push




Onder en bovensluiting

FAST Push



- Geleverd met 1 sluitplaat YB1.07072.20.0 en 1 sluitplaat YB1.07072.27.0
- Hoogte : 2500mm maximum

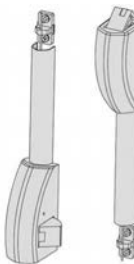
code

YB1.07063.61.0	Zwart
YB1.07063.61.0.FR	Zwart - versie RF 120'
YB1.07063.61.0.97	Grijs
YB1.07063.61.0.45	Wit
YB1.07063.61.0.C2	PVD RVS look



Boven en zijdelingse sluiting

FAST Push



1 = R
OUTWARDS

2 = L
OUTWARDS

- Kappen en kabels inbegrepen bij sluitpunten
- Geleverd met 2 sluitplaten YB1.07072.20.0
- Hoogte : 2500mm maximum

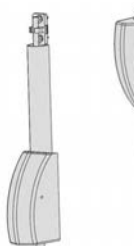
code

YB1.07063.66.1	Rechts onder	Zwart
YB1.07063.66.2	Links onder	Zwart



Sluiting voor doorslaande deur

FAST Push



- Kappen en stangen inbegrepen bij sluitpunten
- Geleverd met 1 sluitplaat YB1.07072.25.0 en 1 sluitplaat YB1.07072.26.0
- Hoogte : 2500mm maximum

code

YB1.07063.71.0	Zwart
----------------	-------

Bijkomend zijdelings sluitpunt


code

YB1.07063.26.1*	Zwart
YB1.07063.26.2*	Zwart

FAST Push

 1 = R
OUTWARDS

 2 = L
OUTWARDS
Vertikaal verlengstuk


- Hoogte : 3500mm maximum
- Kap en kabel inbegrepen

code

YB1.07064.51.0	Zwart
YB1.07064.51.0.97	Grijs
YB1.07064.51.0.45	Wit
YB1.07064.51.0.C2*	PVD RVS look

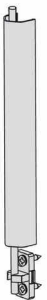
FAST Push

Verlengstuk voor verticale stang voor doorslaande deur


- Hoogte : 3500mm maximum
- Kap en stang inbegrepen

code

YB1.07064.71.0	Zwart
YB1.07064.71.0.C2*	PVD RVS look

FAST Push




Microswitch

FAST Push

code

YB1.06195.06.0	Fast Push RIM
----------------	---------------

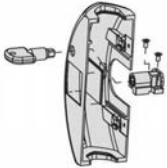


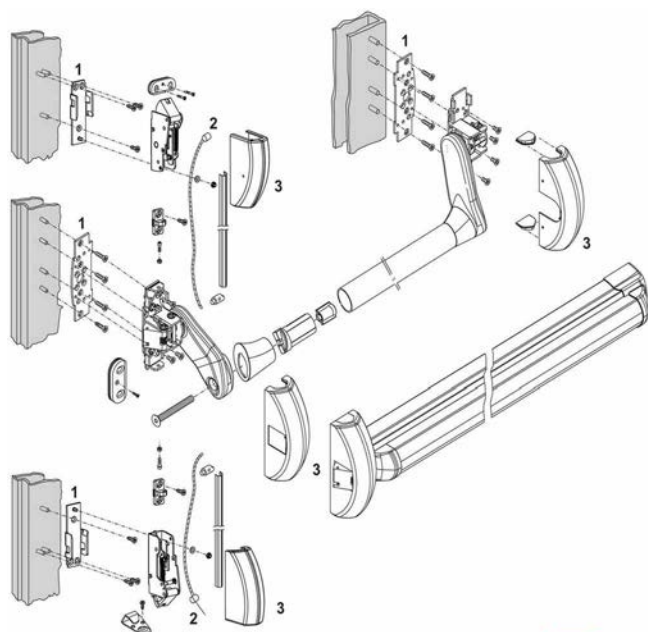
Blokage : hold open device

FAST Push

code

YB1.07165.51.0	Zwart
YB1.07165.51.0.45*	Wit
YB1.07165.51.0.97*	Grijs
YB1.07165.51.0.C2*	PVD RVS look




**CISA
FAST
PLUS**

 ANTIBACTERIAL
PROTECTION


FAST Push-pad

TECHNISCHE KENMERKEN

Conform de norm EN 179

Voor een tweede vleugel van houten, PVC, aluminium en stalen deuren met een maximum hoogte van 2.500 mm, met een mogelijkheid tot uitbreiding tot 3.300 mm.

Ultra snelle montage dankzij volgende technische eigenschappen:

- Zelfklevende mal en geïllustreerde en intuïtieve montage instructies.
- Montageplaten voor de PAD-kast als voor de bijkomende sluitingen.
- Verbinding aan de bijkomende sluitingen per kabels, opmetingen nuttig enkel voor kappen met grote tolerantie van maat.
- Alle aluminium kappen worden met clips bevestigd; geen schroef, geen plastic afwerkingselementen.

Volledig moduleerbaar

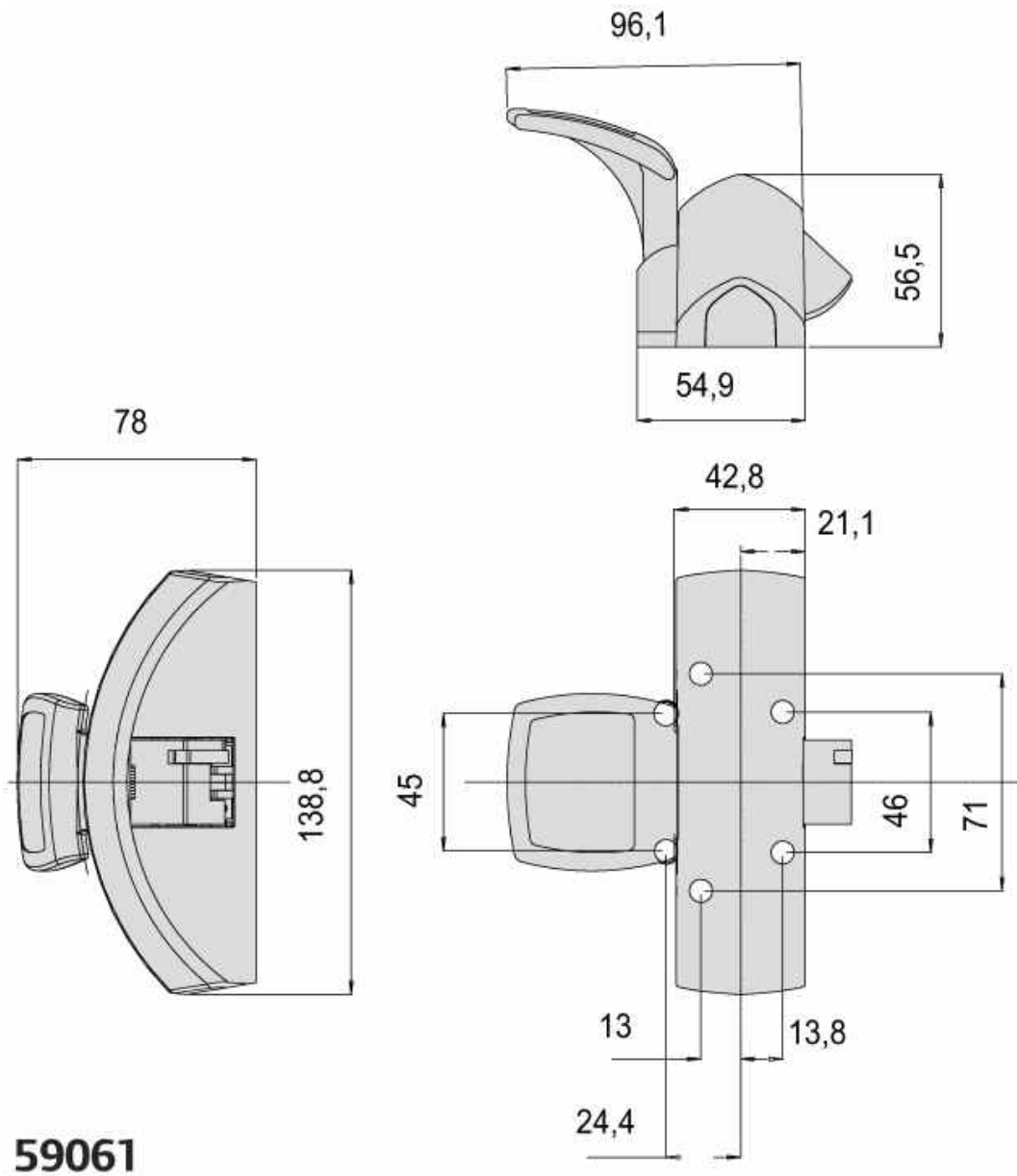
- Evengoed 1 als 2 punten met bijkomende boven en beneden sluitingen.
- Aangepast model voor doorslaande deuren.
- Benodigdheden beschikbaar voor montage op glazen deuren.

Stevigheid en kwaliteit

- Versterkt design.
- Aluminium kappen in zwart-, grijs- kleur gelakt of in PVD RVS look.
- Uitgerust met inbraakbeveiligingschoot.

Opmerkingen:

- Renovatie: de panieksluitingen FAST kunnen in geval van dienst na verkoop de panieksluitingen EUROPA vervangen; de vaststellingspunten zijn identiek voor de centrale slotkasten; de montageplaten verbergen de oude gaten op de bijkomende slotkasten.
- Brandwerende deuren: voor dit soort deuren, de overeenkomstige versie bestellen met de vermelding ".FR" na de referentie. Brandweerstand 120 minuten. Prijs op vraag.

AFMETINGEN

Push-pad modulair

- Voor 1,2,3 sluitpunten
- Geleverd met 1 sluitplaat YB1.07072.20.0

code

YB1.59061.10.0	Zwart
YB1.59061.10.0.97	Grijs
YB1.59061.10.0.C2*	PVD RVS look

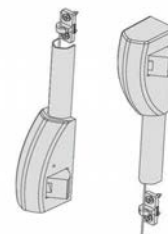
FAST Push-pad

Zijdelingse sluiting

- Geleverd met 2 sluitplaten YB1.07072.20.0
- Hoogte : 2500mm maximum

code

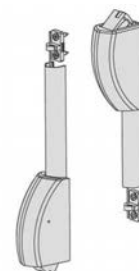
YB1.07063.51.0	Zwart
YB1.07063.51.0.97	Grijs
YB1.07063.51.0.45	Wit
YB1.07063.51.0.C2	PVD RVS look

FAST Push-pad

Onder en bovensluiting

- Geleverd met 1 sluitplaat YB1.07072.20.0 en 1 sluitplaat YB1.07072.27.0
- Hoogte : 2500mm maximum

code

YB1.07063.61.0	Zwart
YB1.07063.61.0.97	Grijs
YB1.07063.61.0.45	Wit
YB1.07063.61.0.C2	PVD RVS look

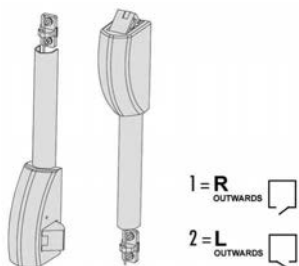
FAST Push-pad




Boven en zijdelingse sluiting

FAST Push-pad

- Kappen en kabels inbegrepen bij sluitpunten
- Geleverd met 2 sluitplaten YB1.07072.20.0
- Hoogte : 2500mm maximum



code

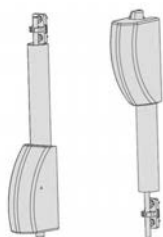
YB1.07063.66.1	Rechts onder	Zwart
YB1.07063.66.2	Links onder	Zwart



Sluiting voor doorslaande deuren

FAST Push-pad

- Kappen en stangen inbegrepen bij sluitpunten
- Geleverd met 1 sluitplaat YB1.07072.25.0 en 1 sluitplaat YB1.07072.26.0
- Hoogte : 2500mm maximum



code

YB1.07063.71.0	Zwart
----------------	-------

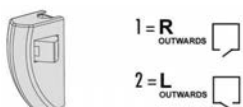


Bijkomend zijdelings sluitpunt

FAST Push-pad

code

YB1.07063.26.1*	Zwart
YB1.07063.26.2*	Zwart



Vertikaal verlengstuk


- Hoogte : 3500mm maximum
- Kap en kabel inbegrepen

code

YB1.07064.51.0	Zwart
YB1.07064.51.0.97	Grijs
YB1.07064.51.0.45	Wit
YB1.07064.51.0.C2*	PVD RVS look

FAST Push-pad

Verlengstuk voor verticale stang voor doorslaande deur


- Hoogte : 3500mm maximum
- Kap en stang inbegrepen

code

YB1.07064.71.0	Zwart
YB1.07064.71.0.C2*	PVD RVS look

FAST Push-pad



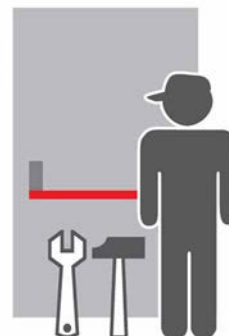
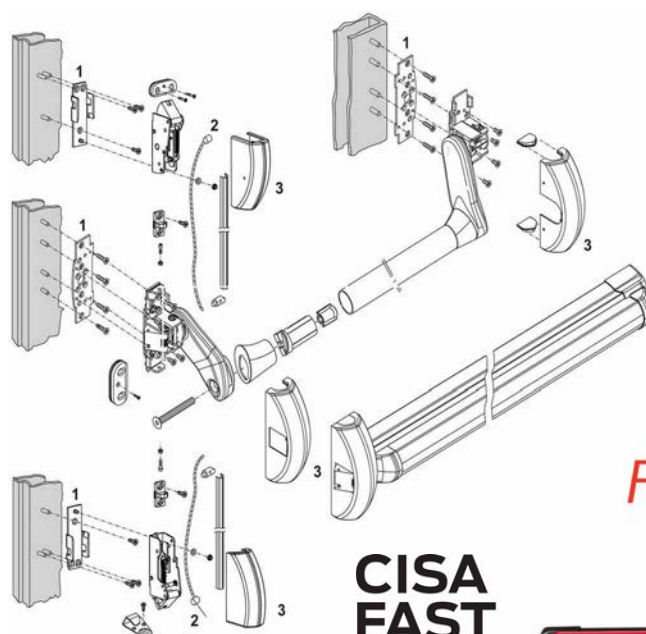

eFAST

to control access from the outside

CISA eFAST motorised panic exit devices can increase security levels and performance wherever they are installed: schools and universities, offices and companies, hotels and B&Bs, hospitals.

CISA eFAST motorised panic exit device delivers innovative methods for opening doors and managing access control establishing hierarchical rights and timings.

The motorised solution can be installed to upgrade a mechanical version, enabling you to control access from the outside. It can be connected with existing access control systems. The key pad or transponder allow efficient management of staff and widespread entry control.



FAST Touch

**CISA
FAST
PLUS**
ANTIBACTERIAL
PROTECTION



TECHNISCHE KENMERKEN

Conform de norm EN 1125 : 2008.

Voor houten, PVC, aluminium en stalen deuren met een maximum hoogte van 2.500 mm en maximum 200 Kg.

Ultra snelle montage dankzij volgende technische eigenschappen:

- Zelfkevende mal en geïllustreerde en intuïtieve montage instructies.
- Steunplaten voor de centrale slotkasten als voor de bijkomende sluitingen (1).
- Verbinding aan de bijkomende sluitingen per kabels, opmetingen nuttig enkel voor kappen met grote tolerantie van maat (2).
- Horizontale staaf geplaatst langs de voorkant met grote tolerantie van maat.
- Alle aluminium kappen worden met clips bevestigd; geen schroef, geen plastic afwerkingselementen (3).

Volledig moduleerbaar

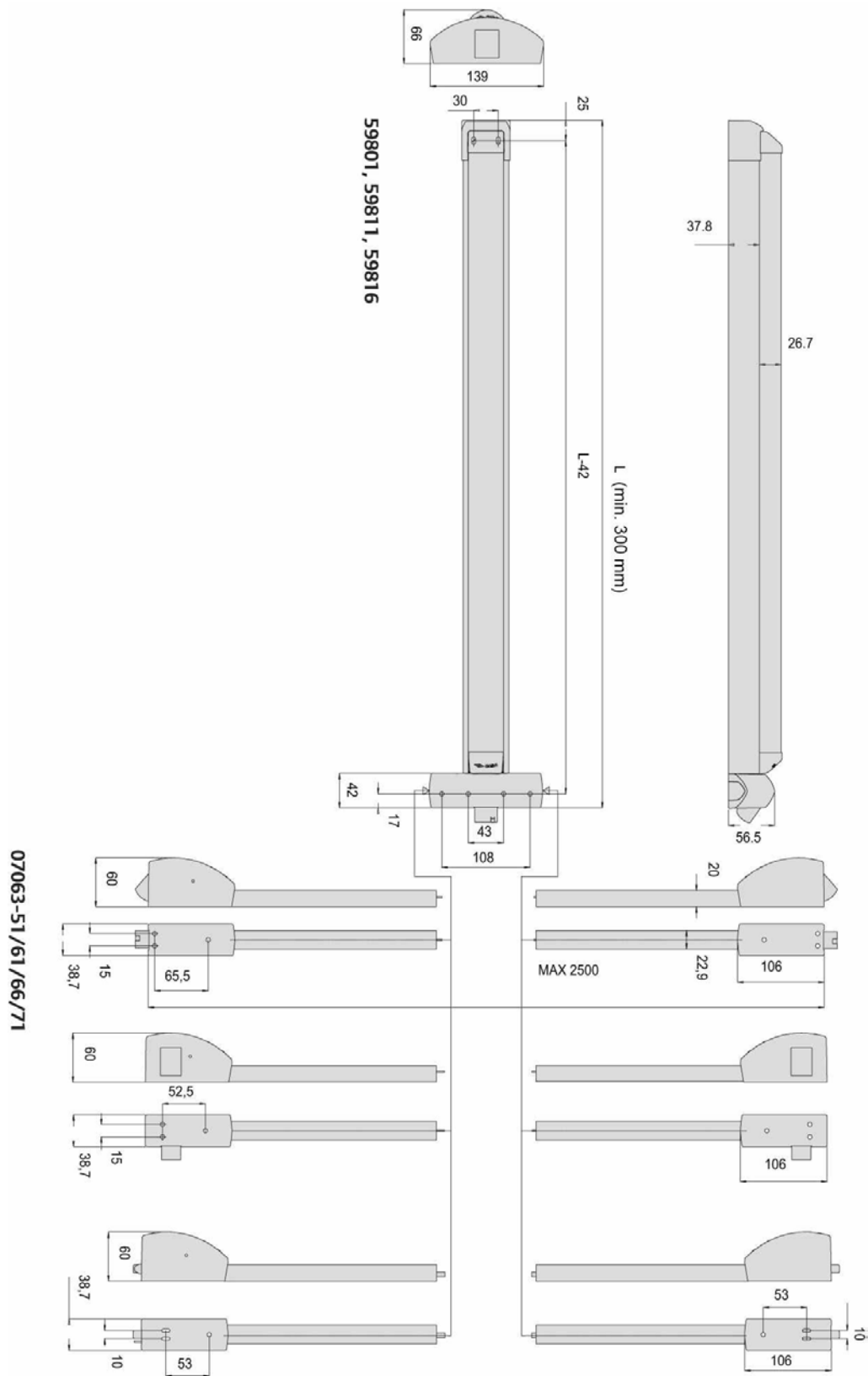
- Keerbaar door eenvoudige omslag van veiligheidspal op veer.
- Evengoed 1 punt, als 2 of 3 punten met bijkomende boven en beneden sluitingen.
- Voor enkele of dubbele deuren.
- Aangepast model voor doorslaande deuren.
- Benodigdheden beschikbaar voor montage op glazen deuren.

Stevigheid en kwaliteit

- Versterkt design.
- Kappen in zwart geverfd aluminium.
- Uitgerust met inbraakbeveiligingschoot.

Opmerkingen:

- Renovatie: de panieksluitingen FAST kunnen in geval van dienst na verkoop de panieksluitingen SBLOCK vervangen; de vaststellingspunten zijn identiek voor de centrale slotkast; de montageplaten verbergen de oude gaten op de bijkomende slotkasten.
- Brandwerende deuren: voor dit soort deuren, de overeenkomstige versie bestellen met de vermelding ".FR" na de referentie. Brandweerstand 120 minuten. Prijs op vraag.

AFMETINGEN




Touchbar modulair garnituur

FAST Touch



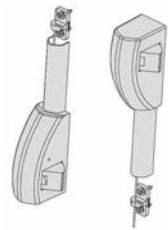
- Te gebruiken bij 1, 2 of 3 puntsluitingen
- Geleverd met 1 sluitplaat YB1.07072.20.0
- Inkortbaar to 300 mm totale lengte,

code		L
YB1.59811.11.0	Zwart/Rood	840
YB1.59811.10.0	Zwart/Rood	1200
YB1.59811.09.0	Zwart/Rood	1300
YB1.59811.10.0.97	Grijs/Grijs	1200
YB1.59811.10.0.45	Wit/Wit	1200
YB1.59811.10.0.C2*	PVD RVS look	1200



Zijdelingse sluiting

FAST Touch



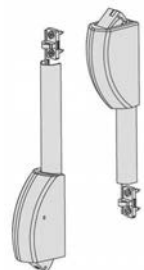
- Geleverd met 2 sluitplaten YB1.07072.20.0
- Hoogte : 2500mm maximum

code	
YB1.07063.51.0	Zwart
YB1.07063.51.0.97	Grijs
YB1.07063.51.0.45	Wit
YB1.07063.51.0.C2	PVD RVS look



Onder en bovensluiting

FAST Touch



- Geleverd met 1 sluitplaat YB1.07072.20.0 en 1 sluitplaat YB1.07072.27.0
- Hoogte : 2500mm maximum

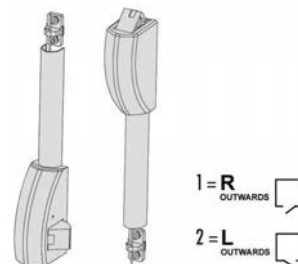
code	
YB1.07063.61.0	Zwart
YB1.07063.61.0.97	Grijs
YB1.07063.61.0.45	Wit
YB1.07063.61.0.C2	PVD RVS look

Boven en zijdelingse sluiting


- Kappen en kabels inbegrepen bij sluitpunten
- Geleverd met 2 sluitplaten YB1.07072.20.0
- Hoogte : 2500mm maximum

code

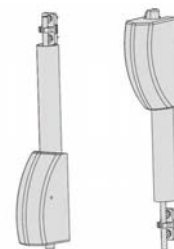
YB1.07063.66.1	Rechts onder	Zwart
YB1.07063.66.2	Links onder	Zwart

FAST Touch

Sluiting voor doorslaande deur


- Kappen en stangen inbegrepen bij sluitpunten
- Geleverd met 1 sluitplaat YB1.07072.25.0 en 1 sluitplaat YB1.07072.26.0
- Hoogte : 2500mm maximum

code

YB1.07063.71.0	Zwart
----------------	-------

FAST Touch

Bijkomend zijdelings sluitpunt

code

YB1.07063.26.1*	Zwart
YB1.07063.26.2*	Zwart

FAST Touch




Vertikaal verlengstuk

FAST Touch

- Hoogte : 3500mm maximum
- Kap en kabel inbegrepen



code

YB1.07064.51.0	Zwart
YB1.07064.51.0.97	Grijs
YB1.07064.51.0.45	Wit
YB1.07064.51.0.C2*	PVD RVS look



Verlengstuk voor verticale stang voor doorslaande deur

FAST Touch

- Hoogte : 3500mm maximum
- Kap en stang inbegrepen



code

YB1.07064.71.0	Zwart
YB1.07064.71.0.C2*	PVD RVS look



Microswitch

FAST Touch

code

YB1.06195.05.0	Fast Touch RIM & MORTICE
----------------	--------------------------

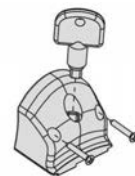


Blokkage : hold open device

code

YB1.07165.50.0	Zwart
YB1.07165.50.0.97*	Grijs
YB1.07165.50.0.45*	Wit

FAST Touch


eFAST

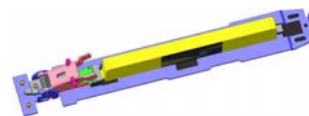
- e FAST : gemotoriseerde antipaniekbalk voor toegangscontrole
- eFAST biedt de mogelijkheid om een toegangscontrole van buiten naar binnen toe te passen, op een deur uitgerust met een antipaniekbalk, zonder bijkomende, zichtbare elementen (bv. elektromagneet) te moeten gebruiken.
- De motor zit verborgen onder de behuizing van de TOUCH balk.
- De montage gebeurt zoals bij de klassieke FAST TOUCH, met 1,2 of 3 sluitpunten.
- Kan een bestaande FAST PUSH of FAST TOUCH vervangen, de bevestigingspunten zijn identiek.
- Tevens te gebruiken met de standaard mechanische buitenmodule.
- Minimale lengte = 600 mm.
- Dankzij de potentiaalvrije contacten kan eender welk toegangscontrolesysteem gekoppeld worden, zoals een drukknop, badgelezer of digicode, met de mogelijkheid van temporisatie, instelling van een vergrendelingstermijn (3 tot 40 sec.), alarmactivatie, enz...
- Mogelijkheid om signalisatie te integreren, zoals de deurstatus. Voor het gebruik met een bestaande toegangscontrolesysteem moet men alleen een elektrisch relais voorzien.
- Stroomvoorziening 12-20V AC, 12-24V DC
Maximale stroomsterkte : 1.5A & 5mA op rust.

code

L

YB1.59851.11.0*	Zwart / Rood	840
YB1.59851.10.0	Zwart / Rood	1200
YB1.59851.09.0*	Zwart / Rood	1300
YB1.59851.11.0.97*	Grijs / Grijs	840
YB1.59851.10.0.97	Grijs / Grijs	1200
YB1.59851.11.0.C2*	PVD RVS look	840
YB1.59851.10.0.C2*	PVD RVS look	1200

eFAST


CONNECTIVITY

Pink	12-24Vac (Ph)
Brown	12-24Vac (Ne)
Yellow	NO contact for door opening (*)
White	Latch Status (GND)
Grey	Latch Status (opening, active-low) - 0V if OPEN - 5V otherwise
Green	Latch Status (closing, active-low) - 0V if CLOSE - 5V otherwise

(*) When connected and released to 12Vac (Ph) it opens and close the door. If you keep it connected you enable the hold open function.

CISA Prestige INOX



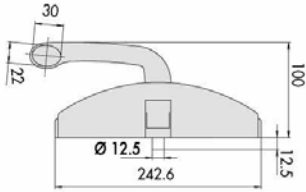
TECHNISCHE KENMERKEN

PANIEKBAR "CISA PRESTIGE INOX" :

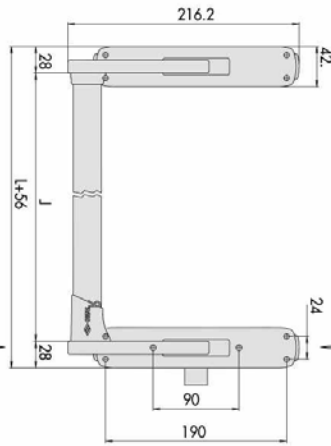
- Cisa Prestige Inox is de top op vlak van kwaliteit en duurzaamheid, ontwikkeld voor intensief gebruik.
- Verhoogde weerstand tegen corrosie.
- Modulair :
 - links, rechts, keerbaar
 - voor 1, 2 en 3 sluitpunten
 - voor enkele en dubbele deuren
 - voor doorslaande deur
- Fabricage volgens de CE & ICIM norm en EN 1125
- Niet geschikt voor zwembaden (chloor)

AFMETINGEN

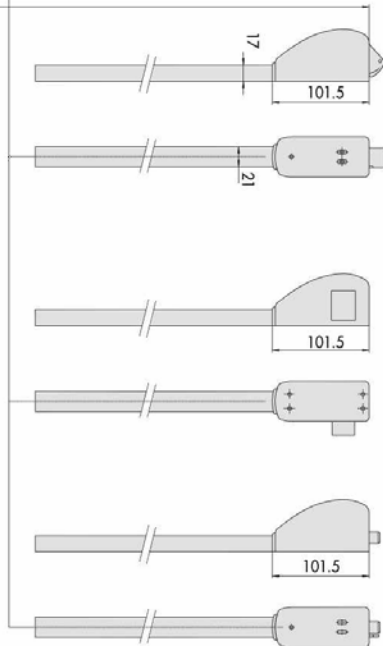
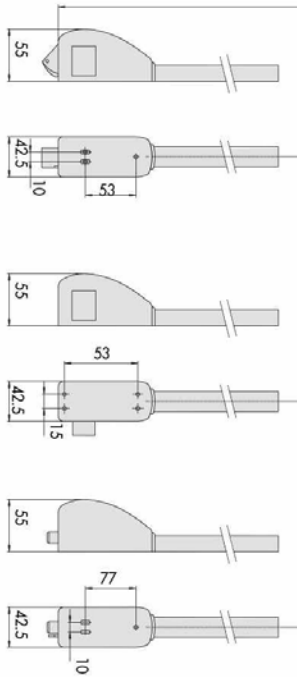
59351, 59361, 59366



07063.20/30/35/40
07063.21/31/36/41



Max 2500



Basiskarton modulair garnituur

- Voor gebruik met 1, 2 of 3 punten
- Zonder staaf geleverd
- Geleverd met één sluiplaat YB1.07072.70.0

code

YB1.59361.10.0 RVS

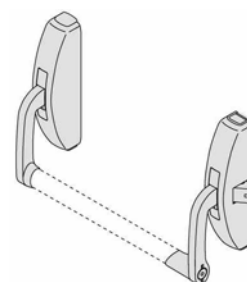
CISA *Prestige* INOX

Basiskarton 1 sluitpunt

- Voor gebruik met 1 punt
- Zonder staaf geleverd
- Geleverd met één sluiplaat YB1.07072.70.0

code

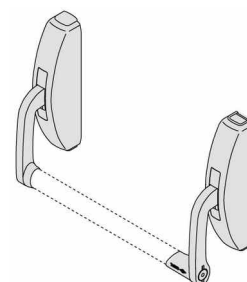
YB1.59351.10.0 RVS

CISA *Prestige* INOX

Basiskarton 2 sluitpunten

- Voor gebruik met 2 punten
- Zonder staaf geleverd

code

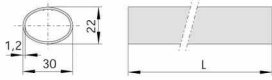
YB1.59366.10.0 RVS

CISA *Prestige* INOX




Staf

CISA Prestige INOX



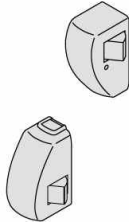
code		L
YB1.07007.60.0	RVS	900
YB1.07007.61.0	RVS	1200
YB1.07007.62.0	RVS	1500



Zijdelingse sluiting

CISA Prestige INOX

- Geleverd met 2 sluiplaten YB1.07072.70.0



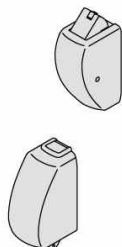
code	
YB1.07063.21.0	RVS



Onder en bovensluiting

CISA Prestige INOX

- Geleverd met één sluiplaat YB1.07072.70.0 en één sluiplaat YB1.07072.78.0



code	
YB1.07063.31.0	RVS

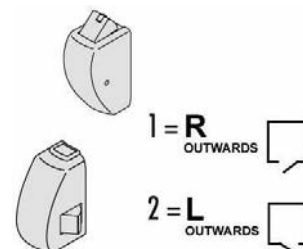
Boven en zijdelingse sluiting

- Geleverd met 2 sluiplaten YB1.07072.70.0

code

YB1.07063.36.1* RVS

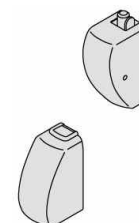
YB1.07063.36.2* RVS

CISA *Prestige* INOX

Sluiting voor doorslaande deur

- Geleverd met één sluiplaat YB1.07072.75.0 en één sluiplaat YB1.07072.76.0

code

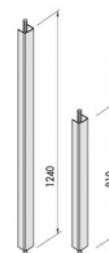
YB1.07063.41.0* RVS

CISA *Prestige* INOX

Vertikale stangen

- Hoogte : 2500mm maximum

code

YB1.07081.61.0 RVS

CISA *Prestige* INOX




Verlengstuk voor verticale stang

CISA Prestige INOX

- Hoogte : 3300mm maximum
- Met YB1.07081.61.0

code

YB1.07064.61.0 RVS



Microswitch

CISA Prestige

code

YB1.06195.07.0 RIM & MORTICE

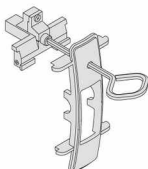


Blokkage : hold open device

CISA Prestige

code

YB1.07065.52.0

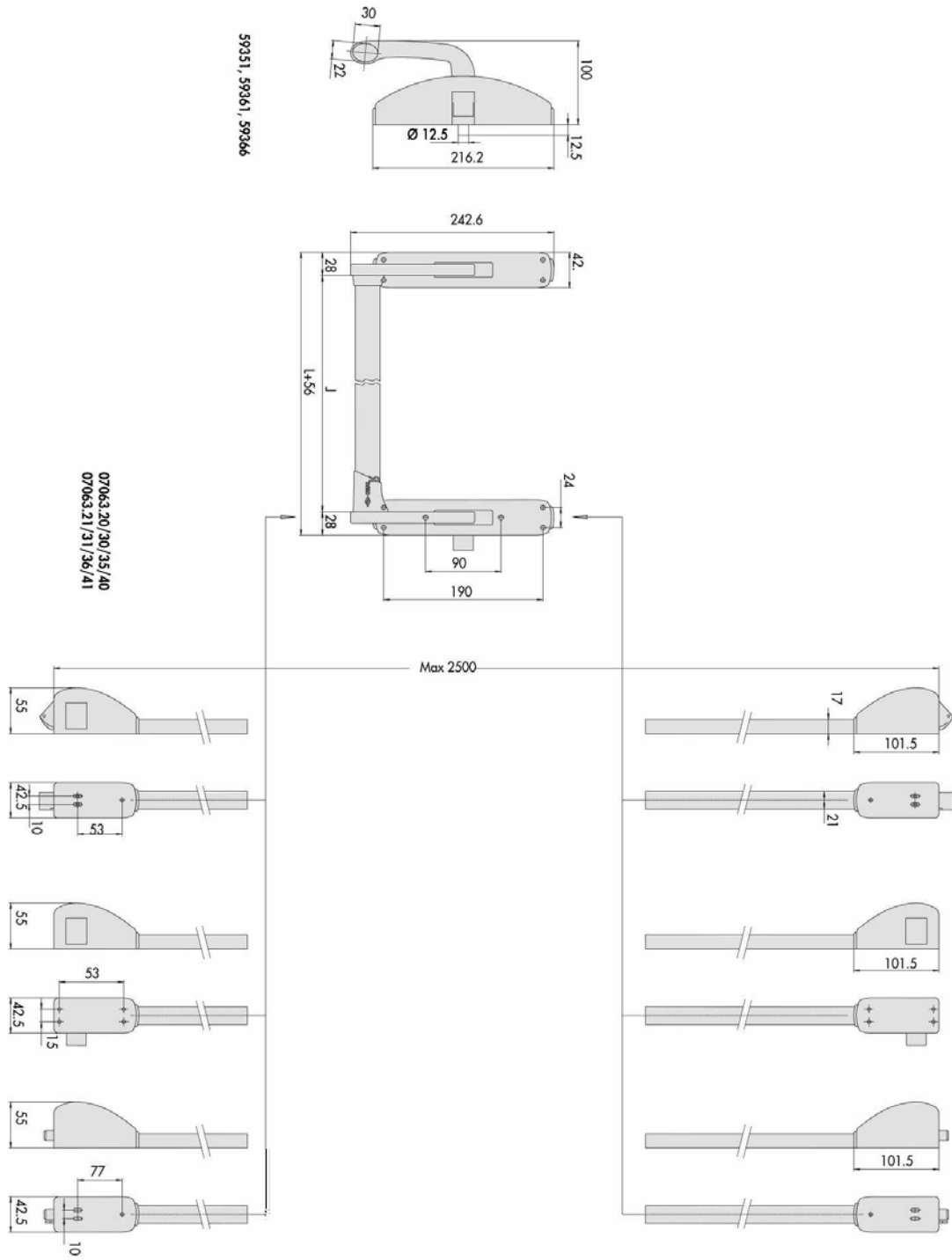


CISA *Prestige*


TECHNISCHE KENMERKEN

PANIEKBAR "CISA PRESTIGE":

- Cisa Prestige is de top op vlak van kwaliteit en duurzaamheid, ontwikkeld voor intensief gebruik.
- Modulair :
 - links, rechts en keerbaar
 - voor 1, 2 en 3 sluitpunten
 - voor enkele en dubbele deuren
 - voor doorslaande deur
- Fabricage volgens de CE & ICIM norm en EN 1125

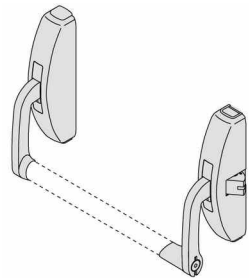
AFMETINGEN


**Basiskarton modulair garnituur****CISA Prestige**

- Voor gebruik met 1, 2 of 3 punten
- Zonder staaf geleverd
- Geleverd met één sluiplaat YB1.07072.20.0

code

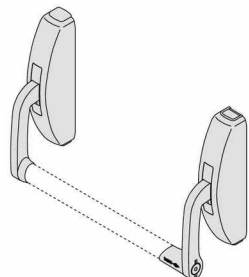
YB1.59311.10.0 Zwart

**Basiskarton 1 sluitpunt****CISA Prestige**

- Voor gebruik met 1 punt
- Zonder staaf geleverd
- Geleverd met één sluiplaat YB1.07072.20.0

code

YB1.59301.10.0* Zwart

**Basiskarton 2 sluitpunten****CISA Prestige**

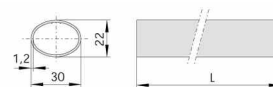
- Voor gebruik met 2 punten
- Zonder staaf geleverd

code

YB1.59316.10.0* Zwart

Staaft


code		L
YB1.07007.13.0	Rood	900
YB1.07007.13.0.43*	Groen	900
YB1.07007.13.0.44*	Zwart	900
YB1.07007.13.0.45	Wit	900
YB1.07007.13.0.97	Grijs	900
YB1.07007.14.0	Rood	1200
YB1.07007.14.0.43	Groen	1200
YB1.07007.14.0.44	Zwart	1200
YB1.07007.14.0.45	Wit	1200
YB1.07007.14.0.97	Grijs	1200
YB1.07007.15.0	Rood	1500
YB1.07007.15.0.43*	Groen	1500
YB1.07007.15.0.44*	Zwart	1500
YB1.07007.15.0.45*	Wit	1500
YB1.07007.15.0.97	Grijs	1500
YB1.07007.60.0	RVS	900
YB1.07007.61.0	RVS	1200
YB1.07007.62.0	RVS	1500

CISA Prestige

Zijdelingse sluiting


- Geleverd met 2 sluiplaten YB1.07072.20.0

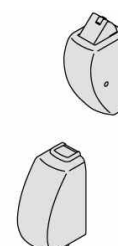
code	
YB1.07063.20.0	Zwart

CISA Prestige

Onder en bovensluiting


- Geleverd met één sluiplaat YB1.07072.20.0 en één sluiplaat YB1.07072.28.0

code	
YB1.07063.30.0	Zwart

CISA Prestige




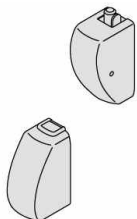
Sluiting voor doorslaande deur

CISA *Prestige*

- Geleverd met één sluiplaat YB1.07072.25.0 en één sluiplaat YB1.07072.26.0

code

YB1.07063.40.0 Zwart



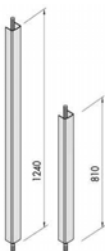
Vertikale stangen

CISA *Prestige*

- Hoogte : 2500mm maximum

code

YB1.07081.06.0 Zwart



Verlengstuk voor verticale stang

CISA *Prestige*

- Hoogte : 3300mm maximum
- Met YB1.07081.15.0

code

YB1.07064.60.0 Zwart



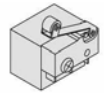
Microswitch



code

YB1.06195.07.0 RIM & MORTICE

CISA *Prestige*



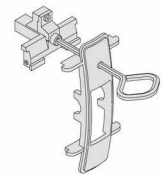
Blokkage : hold open device



code

YB1.07065.52.0

CISA *Prestige*



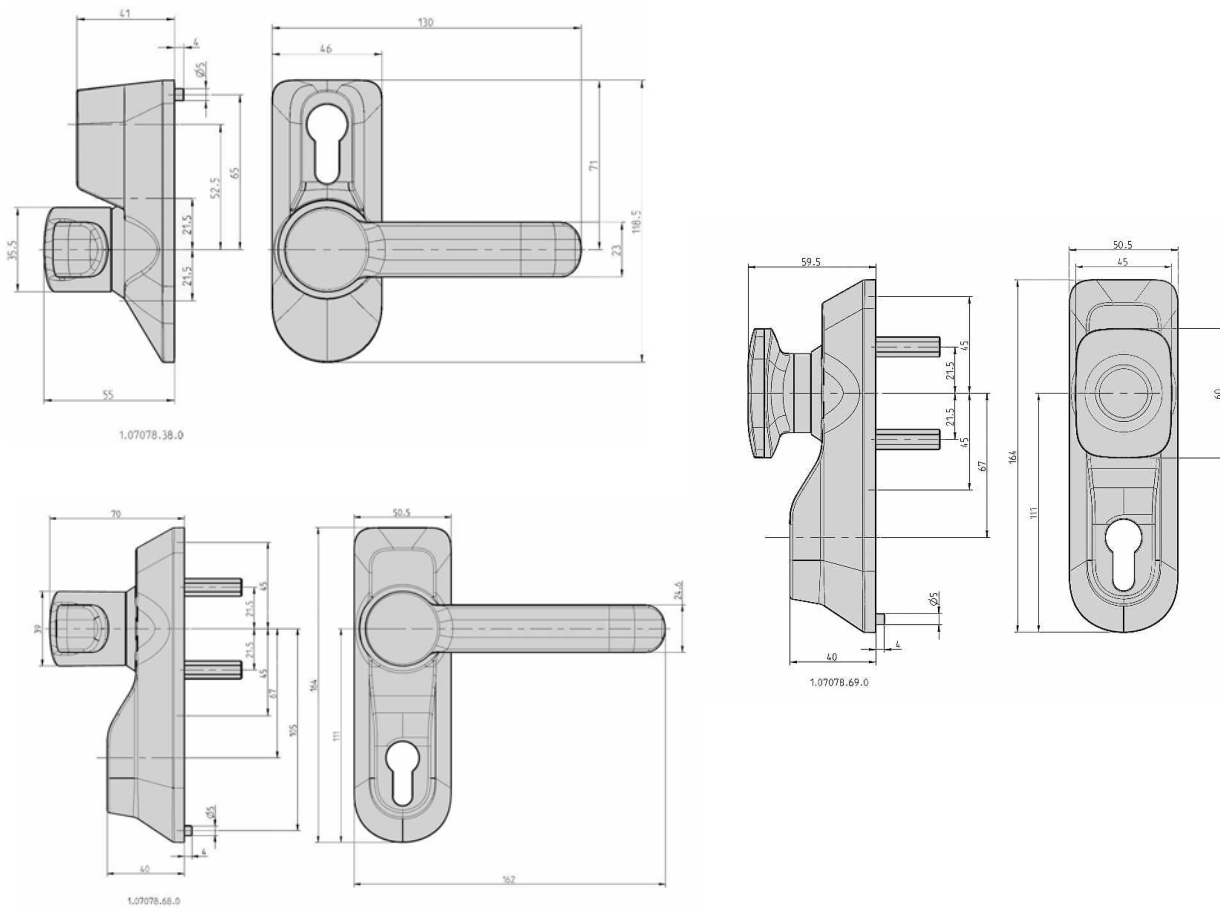
TECHNISCHE KENMERKEN

BUITENMODULES :

- De CISA buitenmodules voor paniekbeslag zijn ergonomisch van ontwerp en combineerbaar met alle opbouw modellen FAST en PRESTIGE
- Zeer eenvoudig omkeerbaar.
- Optie "sleutelenkel uittrekbaar in gesloten toestand" is standard.
- Ze zijn leverbaar in verschillende uitvoeringen RVS LOOK inbegrepen
- Getest op 200.000 cyclussen.



AFMETINGEN

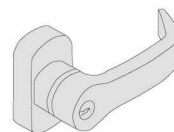


Kruk met geïntegreerde cilinder


- Leverbaar met cilinder type SP, ASIX, ASTRAL, TEKNO, AP3, RS3
- Voor YB1.59001 YB1.59011 YB1.59016 YB1.59811 YB1.59301 YB1.59311 YB1.59316 YB1.59361
- Geleverd met cilinder 1.02649.10.012

code

YB1.07077.28.0.C2.FS	PVD RVS look
----------------------	--------------

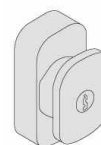

Knop met geïntegreerde cilinder


- Leverbaar met cilinder type SP, ASIX, ASTRAL, TEKNO, AP3, RS3
- Voor YB1.59001 YB1.59011 YB1.59016 YB1.59811 YB1.59301 YB1.59311 YB1.59316 YB1.59361, enkel bij eenpuntsluiting
- Geleverd met cilinder 1.02649.11.012

code

YB1.07077.29.0.FS	Zwart
-------------------	-------

YB1.07077.29.0.97.FS	Grijs
----------------------	-------


Mini kruk met cilinder PZ

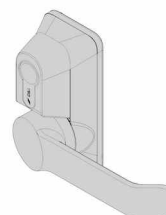

- Geleverd met een halve cilinder 30/10.
Cilinder is verwisselbaar met eender welke halve cilinder PZ 30/10
- Compatibel met YB1.590xx, YB1.598xx (voor SB-LOCK YB1.06198.71.0 toevoegen), YB1.5931x & YB1.59361.
- Voor deurdiktes tot 80 mm standaard en tot 130 mm met toebehoren YB1.06316.04.0.

code

YB1.07078.38.0	Zwart
----------------	-------

YB1.07078.38.0.97*	Grijs
--------------------	-------

YB1.07078.38.0.45*	Wit
--------------------	-----


Kruk met cilinder PZ


- Geleverd met een halve cilinder 30/10.
Cilinder is verwisselbaar met eender welke halve cilinder PZ 30/10.
- Compatibel met YB1.590xx, YB1.598xx (voor SB-LOCK YB1.06198.71.0 toevoegen), YB1.5931x & YB1.59361.
- Voor deurdiktes tot 100 mm standaard en tot 130 mm met toebehoren YB1.06316.04.0.

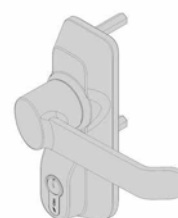
code

YB1.07078.68.0	Zwart
----------------	-------

YB1.07078.68.0.97	Grijs
-------------------	-------

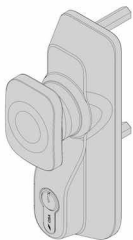
YB1.07078.68.0.45	Wit
-------------------	-----

YB1.07078.68.0.C2	PVD RVS look
-------------------	--------------





Mobiele Knop + cilinder PZ



- Geleverd met een halve cilinder 30/10.
Cilinder is verwisselbaar met eender welke halve cilinder PZ 30/10
- Compatibel met YB1.590xx, YB1.598xx (voor SB-LOCK YB1.06198.71.0 toevoegen), YB1.5931x & YB1.59361.
- Voor deurdiktes tot 100 mm standaard en tot 130 mm met toebehoren YB1.06316.04.0.

code

YB1.07078.69.0	Zwart
YB1.07078.69.0.97	Grijs
YB1.07078.69.0.45	Wit
YB1.07078.69.0.C2	PVD RVS look



Vaste knop + PZ cilinder



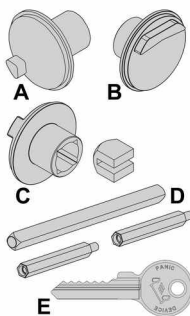
- Geleverd met een halve cilinder 30/10.
Cilinder is verwisselbaar met eender welke halve cilinder PZ 30/10
- Compatibel met YB1.59001, YB1.59051 & YB1.59801.
- Sterk afgeraden voor garnituren > 1 punt.
- Voor deurdiktes tot 80 mm standaard en tot 130 mm met toebehoren YB1.06316.04.0.

code

YB1.07078.35.0	Zwart
YB1.07078.35.0.97	Grijs
YB1.07078.35.0.45*	Wit
YB1.07078.35.0.C2*	PVD RVS look



Benodigheden

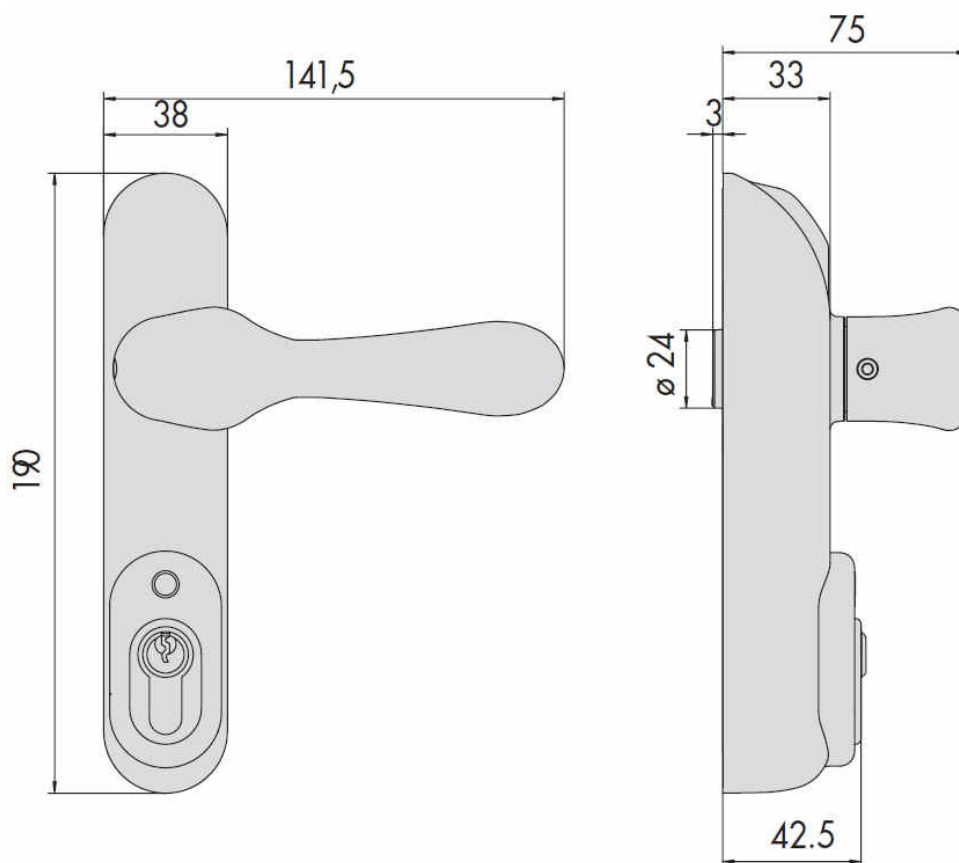


code

YB1.06197.01.0.FS	A = Koppelingsstuk voor 7 mm stift & staartcilinders
YB1.06198.71.0	B = Koppelingsstuk voor SB-LOCK
YB1.06198.70.0	C = Koppelingsstuk voor 8 mm stift & staartcilinders
YB1.06316.04.0	D = Kit voor dikte van 100 tot 130 mm
YB1.01310.00.1	E = Brute sleutel "Panic device"
YB1.07083.54.0.FS	Stift 7x7/10 mm - 8x8/90 mm

TECHNISCHE KENMERKEN
BUITENMODULES MET ELEKTRISCHE CONTROLE:

- Elektrische controle op kruk 12-24V AC of DC 15VA
- Kruk gekoppeld door elektrische voeding
- LED aanduiding bij opening.
- FAIL SECURE : bij gesloten stroom, is de kruk uitgeschakeld
- Plaatsing als een mechanische buitenmodule YB1.07077.48
- Geleverd met booster.
- Bij buitenplaatsing : a.u.b. niet direct zonder regenbescherming plaatsen.
- Optie :
 - YB1.07022.20.0 : tijdschakelaar
 - YB1.07126.01.0 : deurcontact

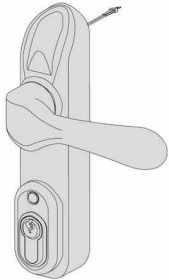

AFMETINGEN




Modules met elektische controle



- 12-24V AC of DC 15VA
- FAIL SECURE

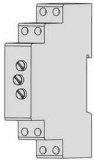


code

YB1.07074.80.0.97*	Grijs
YB1.07074.80.0	Zwart



Tijdschakelaar en deurcontact

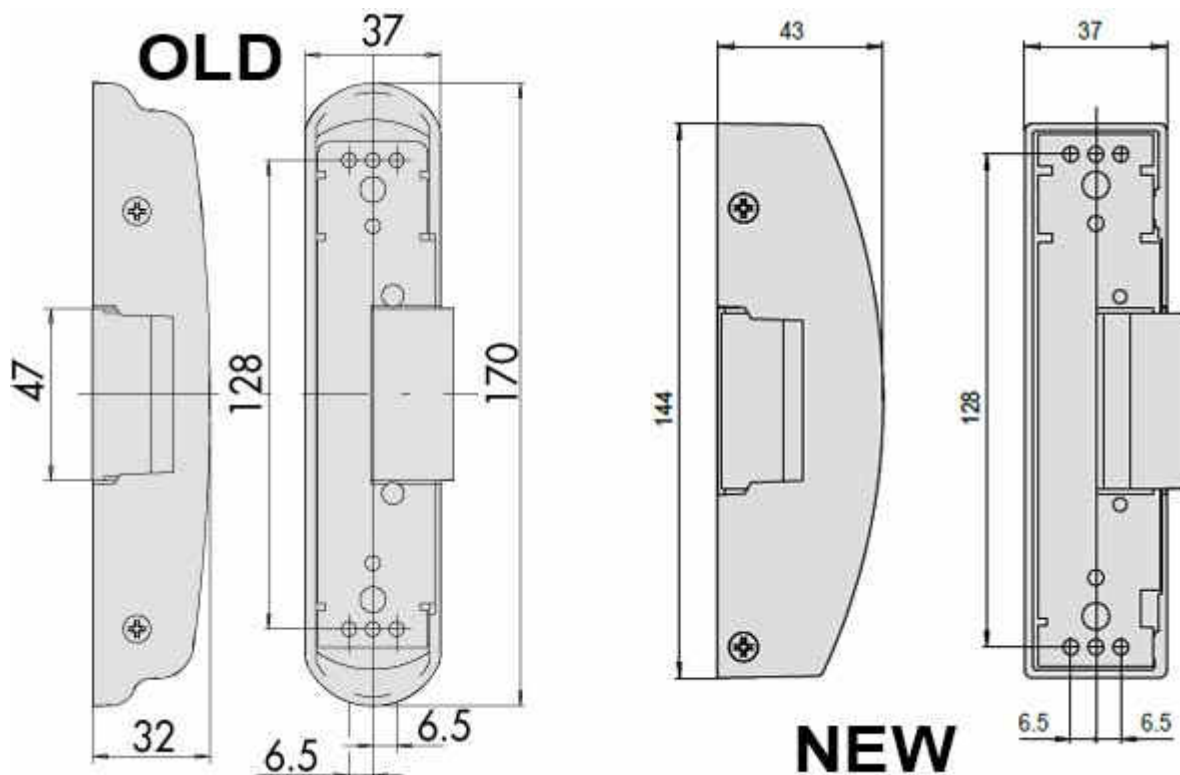


code

YB1.07022.20.0	Tijdschakelaar
YB1.07126.01.0*	Deurcontact

TECHNISCHE KENMERKEN
ELECTRISCHESLUITPLAAT -OPBOUW :

- Combineerbaar met alle modellen FAST PUSH, FAST TOUCH en PRESTIGE.
- Kast in verzinkt metaal.
- Kap in gegoten ALU, zwart gelakt.
- Standaard geleverd met 7 spacers van 2mm, bevestigingsschroeven en montage instructies.
- Weerstand : 7000 N


AFMETINGEN




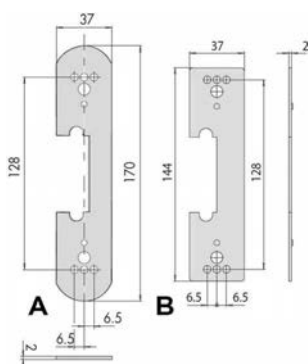
Elektrische sluitplaat



code		
YB1.07083.15.0.FS	12 V ac CE enkel open tijdens impuls	Zwart
YB1.07083.05.0	12 V ac CE - FAST DESIGN enkel open tijdens impuls	Zwart
YB1.07083.06.0	12 V dc CE - FAST DESIGN enkel open tijdens impuls	Grijs
YB1.07083.16.0.97.FS	12 V dc CE enkel open tijdens impuls	Zwart
YB1.07083.06.0.97	12 V dc CE - FAST DESIGN enkel open tijdens impuls	Zwart
YB1.07083.17.0.FS	24 V ac CE enkel open tijdens impuls	Zwart
YB1.07083.07.0	24 V ac CE - FAST DESIGN enkel open tijdens impuls	Zwart
YB1.07083.25.0.FS	12 V ac CE opening door impuls	Zwart
YB1.07083.90.0	12 V ac CE - FAST DESIGN opening door impuls	Zwart
YB1.07083.35.0.FS	12 V dc CE ruststroom principe	Zwart
YB1.07083.40.0	12 V dc CE - FAST DESIGN ruststroom principe	Zwart
YB1.07083.35.0.97.FS	12 V dc CE ruststroom principe	Grijs
YB1.07083.40.0.97	12 V dc CE - FAST DESIGN ruststroom principe	Grijs
YB1.07083.36.0.FS	24 V dc CE ruststroom principe	Zwart
YB1.07083.41.0	24 V dc CE - FAST DESIGN ruststroom principe	Zwart
YB1.07083.41.0.97*	24 V dc CE - FAST DESIGN ruststroom principe	Grijs



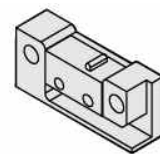
Contre-plaque gâches électriques



code		
YB1.07089.02.0*	170 x 37 x 2 - PVC Zwart	A
YB1.07089.12.0	170 x 37 x 2 - PVC Zwart FAST DESIGN	B

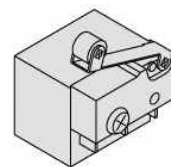
- Microswitch voor serie FAST TOUCH & FAST PUSH

code	
YB1.06195.05.0	Fast Touch RIM & MORTICE
YB1.06195.06.0	Fast Push RIM
YB1.06195.10.0	voor YB1.07078.68 & 69
YB1.06195.00.0.FS	voor YB1.07077.46 & 48



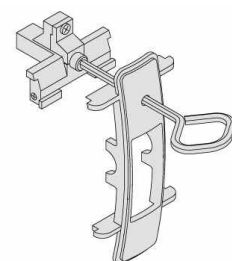
- Microswitch voor serie PRESTIGE en PRESTIGE INOX

code	
YB1.06195.07.0	RIM & MORTICE



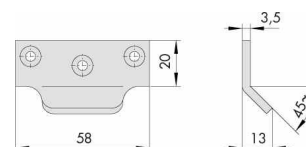
- Blokkage voor serie PRESTIGE en PRESTIGE INOX

code	
YB1.07065.52.0	.



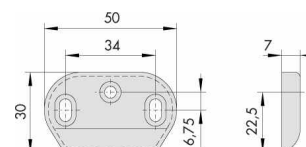
- Sluitplaat boven of zijdelings
- Inclusief spacers

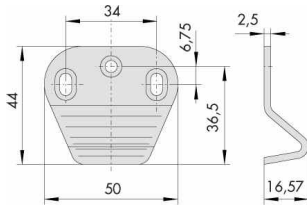
code	
YB1.07072.11.0	Zwart Oude model
YB1.07072.11.0.97	Grijs



- Sluitplaat voor schoot
- Inclusief spacers
- Voor YB1.07063.20.0 YB1.07063.30.0 YB1.07063.35.1 YB1.07063.35.2 YB1.07063.51.0 YB1.07063.61.0 YB1.07063.66.1 YB1.07063.66.2 YB1.59011 YB1.59016 YB1.59311 YB1.59316 YB1.59801 YB1.59811

code	
YB1.07072.20.0	Zwart
YB1.07072.20.0.B9	Grijs gemetalseerd



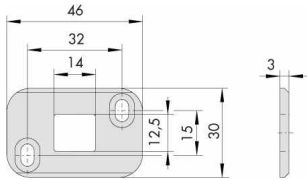


- Zij- of bovensluitplaat
- Inclusief spacers
- Voor YB1.07063.20.0 YB1.07063.30.0 YB1.07063.35.1 YB1.07063.35.2 YB1.07063.51.0 YB1.07063.61.0 YB1.07063.66.1 YB1.07063.66.2 YB1.59011 YB1.59016 YB1.59311 YB1.59316 YB1.59801 YB1.59811

code

YB1.07072.21.0 Zwart

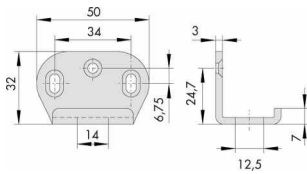
YB1.07072.21.0.97 Grijs



- Vloerplaat
- Inclusief spacers
- Voor sluiting voor doorslaande deur
- Voor YB1.07063.40.0 YB1.07063.71.0

code

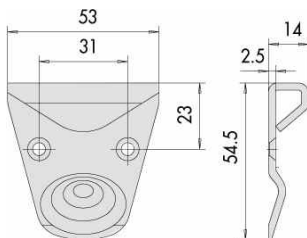
YB1.07072.25.0 Zwart



- Sluitplaat boven
- Inclusief spacers
- Voor sluiting voor doorslaande deur
- Voor YB1.07063.40.0 YB1.07063.71.0

code

YB1.07072.26.0 Zwart

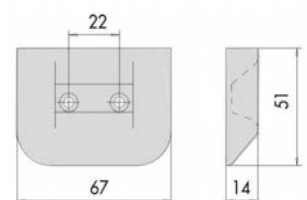


- Sluitplaat met spacers
- Voor YB1.07063.30.0 YB1.07063.61.0

code

YB1.07072.27.0 Zwart

YB1.07072.27.0.97 Grijs



- Vloersluitplaat met spacers
- Voor YB1.07063.30.0 YB1.07063.61.0

code

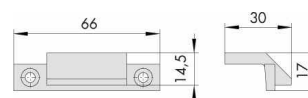
YB1.07072.28.0 Zwart

YB1.07072.28.0.97 Grijs

- Sluitplaat boven of zijdelings
- Voor PVC profiel

code

YB1.07072.30.0 Zwart



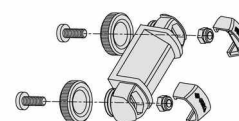
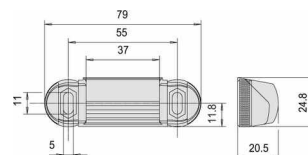
- Regelbare sluitplaat van -8 tot +4mm
- Voor ALU profiel
- Niet geschikt voor branddeuren

code

YB1.07072.31.0 Zwart

YB1.07072.31.0.45 Wit

YB1.07072.31.0.97 Grijs

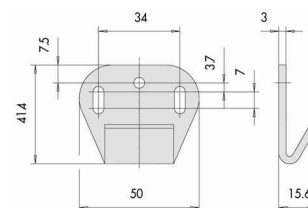


- Regelbare sluitplaat

code

YB1.07072.32.0 Zwart

YB1.07072.32.0.97 Grijs



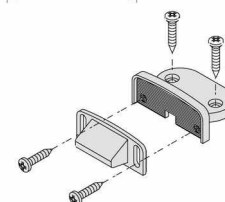
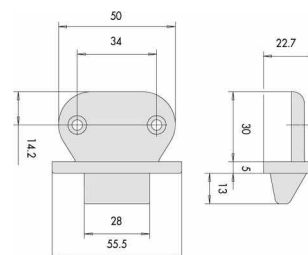
- Regelbare sluitplaat van 14 tot 24mm
- Voor PVC profiel
- Niet geschikt voor branddeuren

code

YB1.07072.33.0 Zwart

YB1.07072.33.0.45 Wit

YB1.07072.33.0.97 Grijs







CISA

België

Fire door locks and
panic exit devices



ed. 2019-03

De in deze catalogoog opgenomen gegevens en prijzen zijn louter indicatief en kunnen, zonder voorafgaandelijk bericht, steeds worden gewijzigd.

Tabel met funcies

K-6



FUNCTIONS	CONTRÔLES	OPERATIONS
A	CÔTÉ INTERIEUR Opérations en intérieur (voir Schéma de Montage)	
B	CÔTÉ EXTÉRIEUR Opérations en extérieur (voir Schéma de Montage)	

Selectietabel

K-7



	MITO	PANIC	HEAVY DUTY PANIC	SICUR PANIC	SIKUR EXIT
FUNCTIONS AVANT-PANIQUE					
FUNCTION "A"	X	X	X	X	X
FUNCTION "B"	X		DO	X	X
FUNCTION "C"	X		X	DO	X
FUNCTION "D"	X		X	DO	X
<small>Remarque: la fonction "A" est souvent appelée aussi fonction "E" (autres appellations).</small>					
MATÉRIEL DE LA POORTE					
ACIER	X	X	X	X	X
ALU				X	X
PANIC	X	X	X	X	X
DO					X

MITO PANIC: PZ 72 mm voor Metaal of Hout

K-8



PANIC: PZ 85 mm voor Hout

K-11



HEAVY DUTY PANIC: PZ 85 mm voor Hout

K-13



SICUR PANIC: PZ 92 mm voor Metaal of Aluminium

K-15



SIKUR EXIT: PZ 92 mm voor Metaal of Aluminium

K-18





K-23

STAAF : PUSH voor sloten PZ 72 mm



K-25

STAAF : FAST PUSH



K-28

STAAF : FAST TOUCH



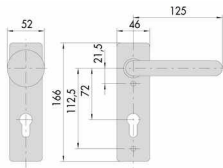
K-30

STAAF : PRESTIGE

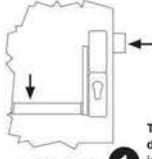
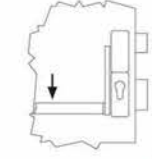
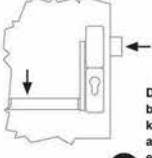
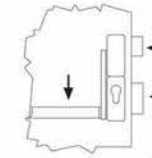
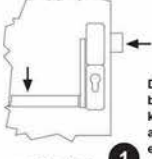

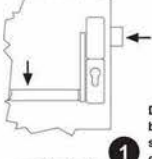



K-32

Benodigheden

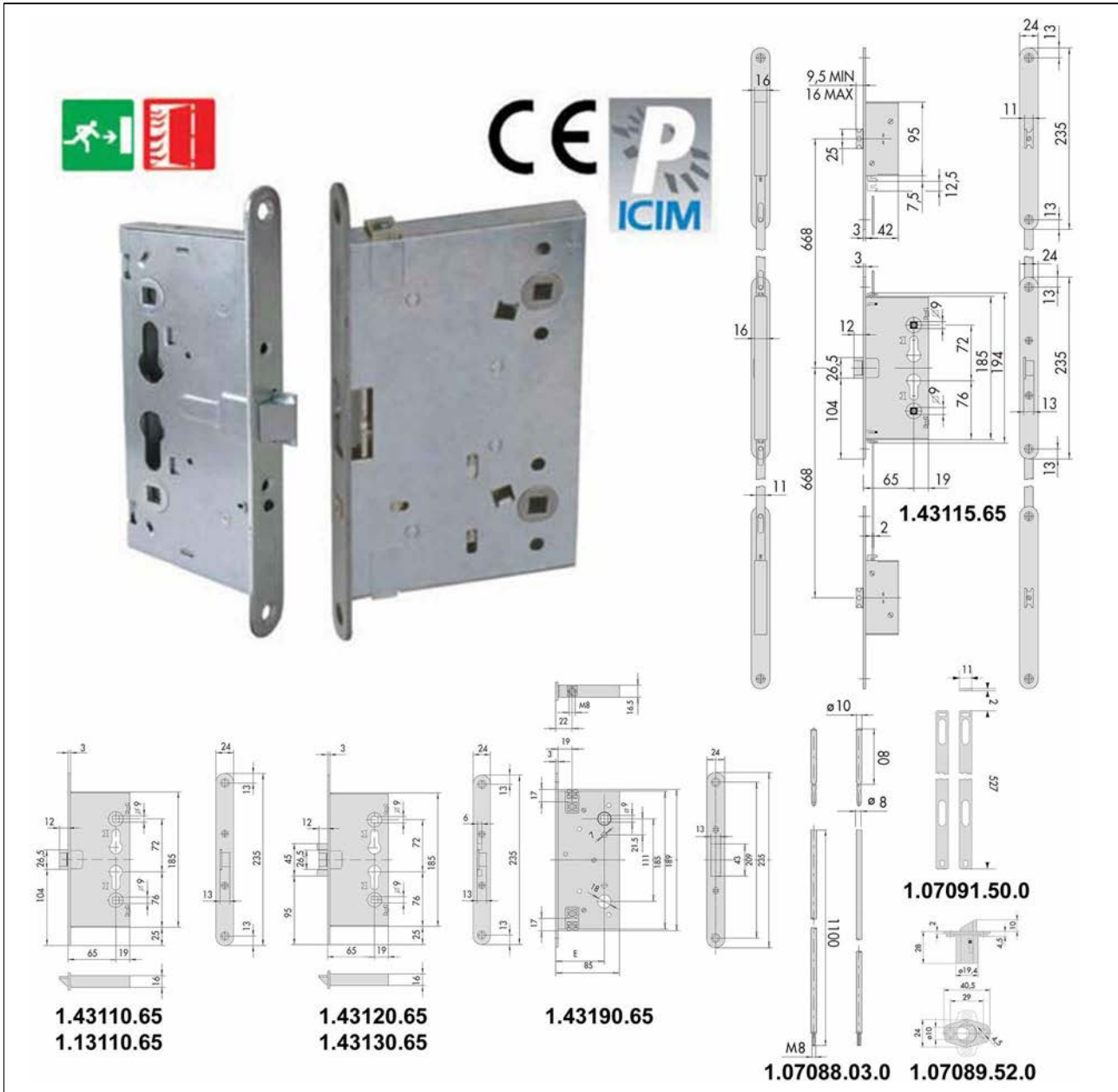


YB1.06106.25.0.20*	K-14	YB1.07070.16.0	K-32	YB1.43630.40.0*	K-16
YB1.06141.80.0*	K-17,	YB1.07070.56.0.B1	K-33	YB1.43660.35.0.FS	K-17
	K-34	YB1.07070.66.0.B1	K-33	YB1.43690.40.0.FS	K-17
YB1.06142.85.0	K-10,	YB1.07073.20.0*	K-32	YB1.43690.60.0*	K-17
	K-17,	YB1.07073.21.0	K-32	YB1.43725.30.0	K-21
	K-22,	YB1.07076.11.0	K-32	YB1.43725.35.0	K-21
	K-34	YB1.07076.13.0	K-32	YB1.43725.40.0	K-21
YB1.06195.01.0.FS	K-34	YB1.07076.14.0	K-32	YB1.43725.45.0*	K-21
YB1.06195.05.0	K-34	YB1.07076.15.0	K-32	YB1.43735.30.0	K-22
YB1.06195.07.0	K-34	YB1.07076.16.0	K-32	YB1.43735.35.0	K-22
YB1.06195.09.0	K-34	YB1.07076.70.0	K-26	YB1.43735.40.0	K-22
YB1.06461.07.0	K-32	YB1.07076.70.0.C2*	K-26	YB1.43735.45.0*	K-22
YB1.06461.12.0	K-32	YB1.07076.71.0	K-26	YB1.43825.30.0	K-21
YB1.06461.35.0	K-32	YB1.07083.51.0	K-26	YB1.43825.35.0	K-21
YB1.06461.39.0	K-32	YB1.07083.52.0	K-24	YB1.43825.40.0	K-21
YB1.06463.33.0	K-32	YB1.07083.53.0	K-33	YB1.43825.45.0*	K-21
YB1.06465.23.0	K-32	YB1.07083.70.0	K-33	YB1.43835.30.0	K-22
YB1.07007.13.0	K-24,	YB1.07085.75.0	K-33	YB1.43835.40.0	K-22
	K-27,	YB1.07085.77.0	K-33	YB1.43835.45.0*	K-22
	K-31	YB1.07088.03.0	K-10,	YB1.52830.45.0.18	K-12
YB1.07007.13.0.43*	K-24,		K-17,	YB1.52830.50.0.18	K-12
	K-27,		K-22,	YB1.52830.60.0.18	K-12
	K-31		K-33	YB1.52840.60.0*	K-14
YB1.07007.13.0.44*	K-24,	YB1.07089.52.0	K-10,	YB1.52840.60.0.20*	K-14
	K-27,		K-17,	YB1.52860.60.0	K-14
	K-31		K-22,	YB1.52860.60.0.20	K-14
YB1.07007.13.0.45	K-24,		K-34	YB1.52860.70.0.20	K-14
	K-27,		K-10	YB1.52860.80.0.20*	K-14
	K-31		K-10	YB1.52860.90.0.20*	K-14
YB1.07007.13.0.97	K-24,	YB1.07090.50.0	K-29	YB1.52864.60.0.20	K-14
	K-27,	YB1.07091.50.0	K-29	YB1.52860.70.0*	K-31
	K-31	YB1.07176.61.0	K-29	YB1.52860.70.0.20	K-31
YB1.07007.14.0	K-24,	YB1.07176.61.0.97	K-29	YB1.52860.80.0.20*	K-14
	K-27,	YB1.07176.61.0.C2*	K-29	YB1.52860.90.0.20*	K-14
	K-31	YB1.07176.62.0	K-29	YB1.52864.60.0.20	K-14
YB1.07007.14.0.43	K-24,	YB1.07176.62.0.97	K-29	YB1.59321.10.0.FR	K-31
	K-27,	YB1.07176.62.0.C2*	K-29	YB1.59371.10.0	K-31
	K-31	YB1.07176.63.0	K-29	YB1.59607.10.0.97.FR	K-26
YB1.07007.14.0.44	K-24,	YB1.07176.63.0.97	K-29	YB1.59607.10.0.C2.FR	K-26
	K-27,	YB1.07176.63.0.C2*	K-29	YB1.59607.10.0.FR	K-26
	K-31	YB1.07176.66.0	K-29	YB1.59617.00.0.97.FR	K-26
YB1.07007.14.0.45	K-24,	YB1.07176.66.0.97	K-29	YB1.59617.00.0.FR	K-26
	K-27,	YB1.07176.66.0.C2*	K-29	YB1.59617.12.0.97.FR	K-26
	K-31	YB1.07206.01.0	K-33	YB1.59617.12.0.FR	K-26
YB1.07007.14.0.97	K-24,	YB1.13110.65.0*	K-9	YB1.59646.00.0.FS	K-24
	K-27,	YB1.43110.65.0	K-9	YB1.59711.00.0.97.FR	K-29
	K-31	YB1.43114.65.0	K-10	YB1.59711.00.0.FR	K-29
YB1.07007.15.0	K-24,	YB1.43115.65.0	K-10	YB1.59711.01.0.97.FR	K-29
	K-27,	YB1.43120.65.0	K-9	YB1.59711.10.0.97.FR	K-29
	K-31	YB1.43130.65.0	K-10	YB1.59711.10.0.C2.FR*	K-29
YB1.07007.15.0.43*	K-24,	YB1.43190.65.0	K-10	YB1.59711.10.0.FR	K-29
	K-27,	YB1.43225.30.0	K-20	YB1.59711.11.0.97.FR	K-29
	K-31	YB1.43225.35.0	K-20	YB1.59711.11.0.FR*	K-29
YB1.07007.15.0.44*	K-24,	YB1.43225.40.0	K-20		
	K-27,	YB1.43225.45.0	K-20		
	K-31	YB1.43235.30.0	K-20		
YB1.07007.15.0.45*	K-24,	YB1.43235.35.0	K-20		
	K-27,	YB1.43235.40.0	K-20		
	K-31	YB1.43235.45.0*	K-20		
YB1.07007.15.0.97	K-24,	YB1.43236.35.0	K-21		
	K-27,	YB1.43236.40.0.FS	K-21		
	K-31	YB1.43236.45.0.FS	K-21		
YB1.07007.60.0	K-24,	YB1.43295.30.0	K-22		
	K-27,	YB1.43295.40.0	K-22		
	K-31	YB1.43295.60.0	K-22		
YB1.07007.61.0	K-24,	YB1.43620.25.0	K-16		
	K-27,	YB1.43620.30.0.FS	K-16		
	K-31	YB1.43620.40.0*	K-16		
YB1.07007.62.0	K-24,	YB1.43620.45.0*	K-16		
	K-27,	YB1.43630.25.0*	K-16		
	K-31	YB1.43630.30.0*	K-16		
YB1.07070.14.0	K-32	YB1.43630.35.0*	K-16		

FUNCTIES	BEDIENING	HANDELINGEN
<p>A</p> <p>TOEGANG LANGS BUITEN ENKEL MET EEN SLEUTEL</p> <p>Voor deuren die enkel moeten worden geopend van buitenaf door bevoegde personen met een sleutel</p>	<p>BINNENZIJDE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Opening door antipaniek functie. - Sleutel sluit de nachtschoot. <p>BUITENZIJDE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sleutel opent dag- & nachtschoot 	 <p>1 Toegang langs de buitenzijde is enkel mogelijk met een sleutel</p>  <p>2 Toegang langs de buitenzijde is enkel mogelijk met een sleutel</p>
<p>B</p> <p>KRUK LANGS BUITEN GEACTIVEERD / GEDEACTIVEERD</p> <p>Voor buitendeuren van een gebouw, waaraan men vrije toegang moet kunnen verlenen.</p>	<p>BINNENZIJDE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Opening door antipaniek functie. - Sleutel sluit de nachtschoot of activeert of deactiveert de kruk langs buiten <p>BUITENZIJDE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sleutel sluit de nachtschoot of activeert of deactiveert de kruk langs buiten, voor het bedienen van de dagschoot. 	 <p>1 De kruk aan de buitenzijde kan men activeren door een kwarttoer naar rechts te draaien met de sleutel, en blijft actief zelf als de sleutel verwijderd wordt.</p>  <p>2 Bij het terug sluiten van de deur met de nachtschieter, wordt de kruk gedeactiveerd en blijft zo zelfs na het openen via de paniekfunctie</p>
<p>C</p> <p>KRUK AAN DE BUITENZIJDE AUTOMATISCH GEDEACTIVEERD</p> <p>Voor buitendeuren van een gebouw, waar vrije toegang moet worden verleend, door of in het bijzijn van een bevoegd persoon met behulp van een sleutel</p>	<p>BINNENZIJDE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Opening door antipaniek functie. - Sleutel sluit de nachtschoot. <p>BUITENZIJDE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sleutel bedient de schoten en activeert de kruk 	 <p>1 De kruk aan de buitenzijde kan men activeren door een kwarttoer naar rechts te draaien met de sleutel, en blijft actief zolang als de sleutel in het slot blijft zitten</p>  <p>2 Door het verwijderen van de sleutel wordt de kruk automatisch gedeactiveerd</p>
<p>D</p> <p>KRUK AAN DE BUITENZIJDE STEEDS ACTIEF</p> <p>Voor deuren die zich bevinden in doorgangen, zoals gangen bijvoorbeeld.</p>	<p>BINNENZIJDE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Opening door antipaniek functie. - Sleutel sluit de nachtschoot. <p>BUITENZIJDE</p> <ul style="list-style-type: none"> - sleutel bedient de nachtschoot. - De kruk is actief en bedient de dagschieter als de nachtschieter is ingetrokken. 	 <p>1 De kruk aan de buitenzijde is steeds geactiveerd wanneer de nachtschoot is ingetrokken</p>  <p>2 Na het openen van de deur met de paniekfunctie blijft de toegang langs buiten steeds mogelijk met de kruk, tot men de nachtschoot heeft uitgedraaid</p>

	MITO	PANIC	HEAVY DUTY PANIC	SICUR PANIC	SIKUR EXIT
PANIEK FUNCTIES					
FUNCTIE "A"	X	X	X	X	X
FUNCTIE "B"	X		(X)	X	X
FUNCTIE "C"				(X)	X
FUNCTIE "D"	X		X	(X)	X
Opmerking : functie "A" is vaak gelijk aan functie "E" (Duitse sloten).					
DEUR MATERIAAL					
STAAL	X	X	X	X	X
ALU				X	X
PVC ⁽¹⁾					X
HOUT	X	X	X		
SLOT DOORNMAAT					
25 MM				X	
30 MM				X	X
35 MM				X	X
40 MM		(X)		X	X
45 MM		X		X	X
50 MM		X			
60 MM		X	X		
65 MM	X				
70 MM		(X)	X		
80 MM			(X)		
90 MM			(X)		
SLOT AS AFSTAND					
72 MM	X				
85 MM		X	X		
92 MM				X	X
COMPATIBELE STANGEN/BALKEN					
PUSH 59615	X				
FAST PUSH 59607		X	X	X	X
FAST PUSH 59617	X			X	X
FAST TOUCH 59711.0X	X	X	X		X
FAST TOUCH 59711.1X				X	
PRESTIGE PUSH		X	X	X	X
DUBBELE-DEUR MOGELIJKHEID					
	X			X	X

X = mogelijkheden op voorraad
(X) = mogelijkheden op speciale bestelling
(1) = PVC, enkel met U voorplaat van 24 x 5 mm.



TECHNISCHE KENMERKEN

Technische eigenschappen

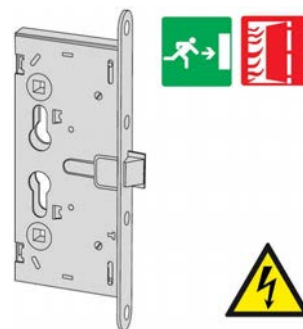
- Insteek antipaniekslot voor metaal of hout.
- Genormaliseerde afmetingen van slotkast en voorplaat.
- 72 mm as afstand.
- 65 mm entree.
- Stalen schoten.
- Keerbaar door om te draaien.
- Projectie van de dagschieter regelbaar
- Hetzelfde slot kan gebruikt worden voor zowel enkele als dubbele deur
- Beschikbaar als 1 punt of 3 punten.

Conform aan de normen

- EN1125 : 2008 & EN179 : 2008 voor nooduitgangen.
- EN12209 : 2003 voor RF deuren.

Elektrisch slot 13110 : Functies A & B

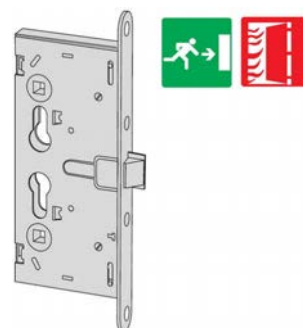
- Keerbaar
- Gedeelde kruknoot van 9 mm. Te gebruiken met een goedgekeurde gesplitste krukstift YB1.07083.5x.0 (zie rubriek benodigdheden)
- Dagschoot alleen, in verzinkt staal
- 12 dc - 800mA
- Binnenzijde:
Openen steeds mogelijk door het bedienen van de stift (paniekbaar of kruk) en met de sleutel
- Buitenzijde:
Ingang met de kruk (wanneer elektrisch geactiveerd) of cilinder
- Afgeronde sluitplaat te voorzien : YB1.07073.20 of YB1.07073.21 (zie rubriek benodigdheden)
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59617.00
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01



code	D	L	E	voorplaat
YB1.13110.65.0*	72	24	65	Verzinkt

Slot 43110 : Functies A & B

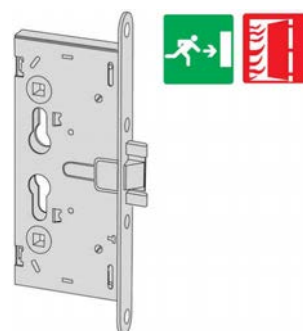
- Keerbaar
- Gedeelde kruknoot van 9 mm. Te gebruiken met een goedgekeurde gesplitste krukstift YB1.07083.5x.0 (zie rubriek benodigdheden)
- Dagschoot alleen, in verzinkt staal
- Binnenzijde:
Openen steeds mogelijk door het bedienen van de stift (paniekbaar of kruk) en met de sleutel
- Buitenzijde:
De sleutel activeert of deactiveert de kruk of opent de dagschoot
- Afgeronde sluitplaat te voorzien : YB1.07073.20 of YB1.07073.21 (zie rubriek benodigdheden)
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59617.00
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01



code	D	L	E	voorplaat
YB1.43110.65.0	72	24	65	Verzinkt

Slot 43120 : Functie A

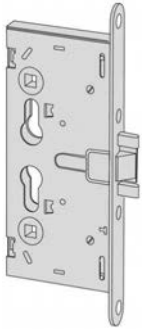
- Keerbaar
- Kruknoot van 9 mm. Te gebruiken met een volle goedgekeurde krukstift YB1.07085.7x.0 of YB1.07083.70.0 (zie rubriek benodigdheden)
- Dagschoot + 2 nachtschoten (15 mm) in verzinkt staal
- Binnenzijde:
Openen steeds mogelijk door het bedienen van de stift (paniekbaar of kruk) en met de sleutel
- Buitenzijde:
De sleutel bedient de dag en nachtschoot
- Sleutel nodig om opnieuw te vergrendelen met nachtschieter
- Afgeronde sluitplaat te voorzien : YB1.07073.20 of YB1.07073.21 (zie rubriek benodigdheden)
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59617.00
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01



code	D	L	E	voorplaat
YB1.43120.65.0	72	24	65	Verzinkt



Slot 43130 : Functies A & D



- Keerbaar. Gedeelde kruknoot van 9 mm.
Te gebruiken met een goedgekeurde gesplitste krukstift YB1.07083.5x.0 (zie rubriek benodigdheden)
- Dagschoot + 2 nachtschoten (15 mm) in verzinkt staal
- Binnenzijde:
Openen steeds mogelijk door het bedienen van de stift (paniekbaar of kruk) en met de sleutel
- Buitenzijde:
De krukstift bedient steeds de dagschoot, de sleutel bedient de dubbele nachtschoot
- Afgeronde sluitplaat te voorzien : YB1.07073.20 of YB1.07073.21 (zie rubriek benodigdheden)
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59617.00
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01

code	D	L	E	voorplaat
YB1.43130.65.0	72	24	65	Verzinkt



Meerpuntslot 43114 & 43115 : Functies A & B

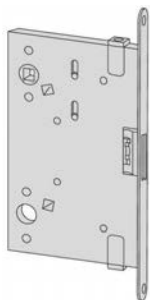


- Keerbaar
- Gedeelde kruknoot van 9 mm.
Te gebruiken met een goedgekeurde gesplitste krukstift YB1.07083.5x.0 (zie rubriek benodigdheden)
- 3 dagschoten alleen, in verzinkt staal
- Binnenzijde:
Openen steeds mogelijk door het bedienen van de stift (paniekbaar of kruk) en met de sleutel
- Buitenzijde:
De sleutel activeert of deactiveert de kruk of opent de dagschoten
- De referentie YB1.43115.65.0 bevat:
 - YB1.34114.65.0: centrale slotkast
 - YB1.07090.50.0: set van 2 bijkomende slotkasten met verzinkt stalen schoten
 - YB1.07091.50.0: set stangen
- Afgeronde sluitplaat te voorzien : YB1.07073.20 of YB1.07073.21 (zie rubriek benodigdheden)
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59617.00
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01

code	D	L	E		voorplaat
YB1.43115.65.0	72	24	65	Volledige set	Verzinkt
YB1.43114.65.0	72	24	65	Centraal slotkast	Verzinkt
YB1.07090.50.0				Slotkasten boven & onder	Verzinkt
YB1.07091.50.0				2 stangen 527 mm	Verzinkt

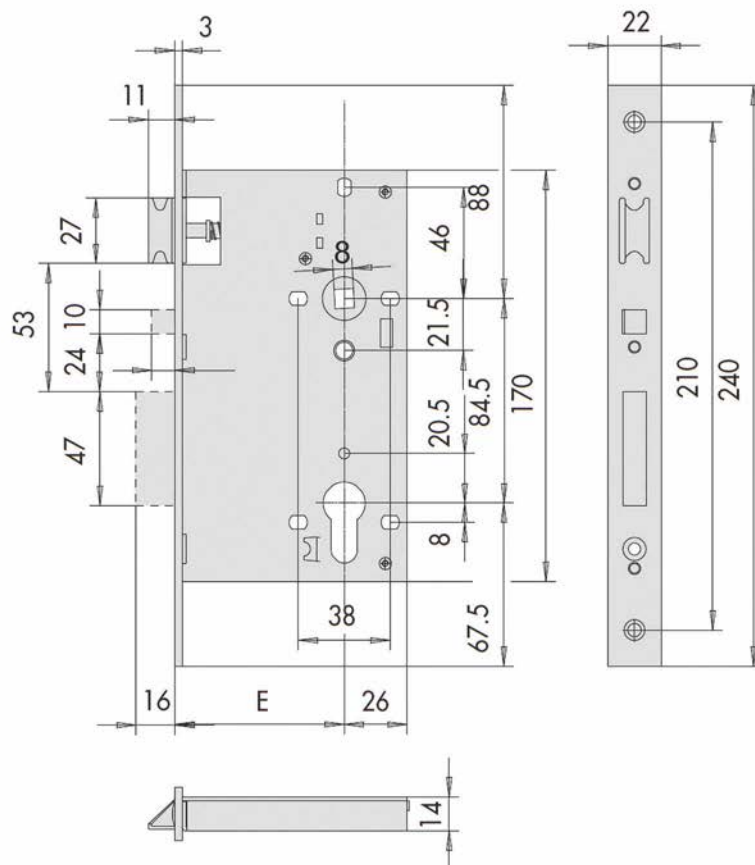


Tegenslot 43190



- Keerbaar. Enkel te gebruiken met sloten YB1.13110, YB1.43110, YB1.43114 en YB1.43115
- Slotkast voor tweede vleugel bij een dubbele deur
- Binnenzijde: Openen steeds mogelijk door het bedienen van de krukstift
- Buitenzijde: Geen toegang voorzien
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01

code	L	E		
YB1.43190.65.0	24	65	Tegenslot	Verzinkt
YB1.07088.03.0			2 stangen M8/1100 mm	Verzinkt
YB1.07089.52.0			Auto blokkering tweede vleugel Boven sluitplaat inbegrepen	Verzinkt
YB1.06142.85.0			Vloer sluitplaat	Zwart staal



1.52830.xx.0.18

TECHNISCHE KENMERKEN

Technische eigenschappen

- Asafstand : 85 PZ.
- Entree : 45-50-60 mm.
- Zwart gelakt gesloten kist.
- Antipaniekslot voor normaal gebruik.
- Vernikkeld nachtschoot, projectie van 16mm.
- Omkeerbare vernikkelde dagschoot.
- Dagschoot vergrendeling (antipicking)
- Messing verchromde voorplaat.
- Kruknoot van 8 mm.

Conform aan de normen

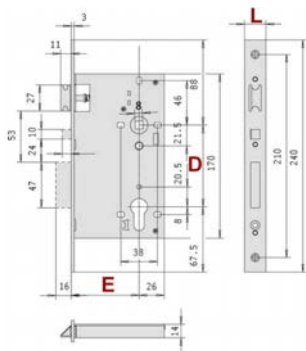
- EN1125 : 2008 & EN179 : 2008 voor nooduitgangen.



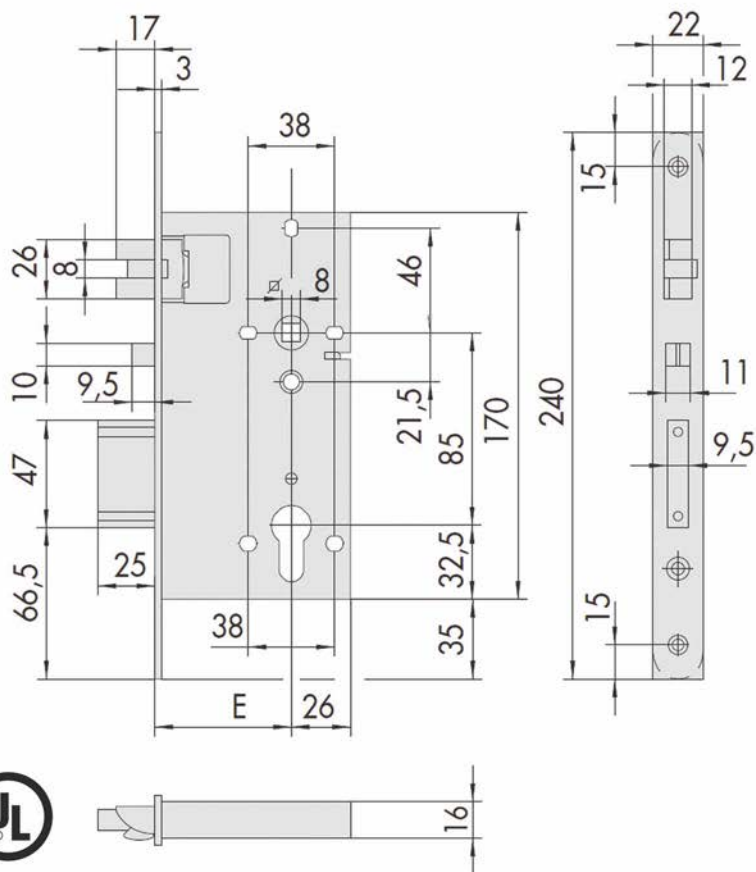
Slot 52830 : Functie A



- "Kruk-Knop" paniekslot
- Messing vernikkeld nachtschoot 1 toerig (16mm)
- Vernikkelde keerbare dagschoot
- Dagschoot vergrendeling (antipicking)
- Messing vernikkelde sluitplaat 1.06106.05.0 inbegrepen
- Binnenzijde:
 - Openen steeds mogelijk door het bedienen van de stift (paniekbaar of kruk) en met de sleutel
- Buitenzijde:
 - De sleutel bedient de dag en nachtschoot
- Sleutel nodig om opnieuw te vergrendelen met nachtschieter
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01



code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.52830.45.0.18	1	85	22	45	Verchroomd mat
YB1.52830.50.0.18	1	85	22	50	Verchroomd mat
YB1.52830.60.0.18	1	85	22	60	Verchroomd mat



1.52840.60.x.xx

1.52860.60.x.xx

1.52864.60.x.xx

TECHNISCHE KENMERKEN

Technische eigenschappen

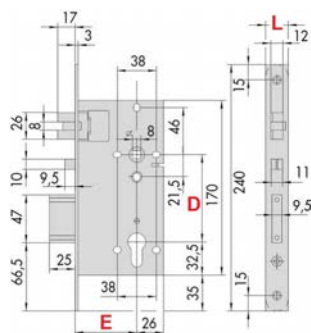
- As afstand : 85 PZ.
- Entree : 60-70 mm.
- Gesloten behuizing met gegalvaniseerd binnenwerk, grote weerstand tegen corrosie.
- Antipaniekslot voor intensief gebruik.
- Nachtschieter met grote weerstand tegen inbraak, projectie van 25mm.
- Omkeerbare fluisterdagschoot.
- Omkeerbare paniek functie.
- Afneembare voorplaat in RVS.
- Kruknoot van 8 mm.

Conform aan de normen

- EN1125 : 2008 & EN179 : 2008 voor nooduitgangen.
- EN12209 : 2003 voor branddeuren.
- UL LISTED R 14945 (N) met RVS voorplaat (afwerking 20).
- CE markering volgens richtlijn 89/106/CEE met RVS voorplaat (afwerking 20).



Sloten 52840 & 52860 : Functie A

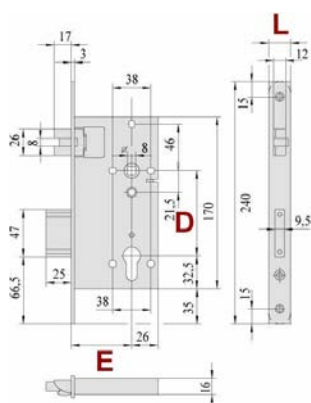


- "Kruk-Knop" paniekslot zelfvergrendeling
- Keerbare vernikkelde fluisterschoot
- Dagschoot vergrendeling
- Messing vernikkelde nachtschoot 1 toerig (25mm)
- Automatische vergrendeling van de nachtschieter
- Sluitplaat inbegrepen
- RVS uitvoering = brandbest. volgens UL
- CE volgens EN 1125, EN 179 & EN 12209
- Binnenzijde:
 - Openen steeds mogelijk door het bedienen van de stift (paniekbaar of kruk) en met de sleutel
- Buitenzijde:
 - De sleutel bedient de dag en nachtschoot
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01
 - PRESTIGE : YB1.59321.10 & YB1.59371.10

code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.52840.60.0*	1	85	22	60	Hoekig messing
YB1.52840.60.0.20*	1	85	22	60	Hoekig RVS
YB1.52860.60.0	1	85	22	60	Afgerond messing
YB1.52860.60.0.20	1	85	22	60	Afgerond RVS
YB1.52860.70.0*	1	85	22	70	Afgerond messing
YB1.52860.70.0.20	1	85	22	70	Afgerond RVS
YB1.52860.80.0.20*	1	85	22	80	Afgerond RVS
YB1.52860.90.0.20*	1	85	22	90	Afgerond RVS
YB1.06106.25.0.20*	-	-	22	-	Afgerond RVS

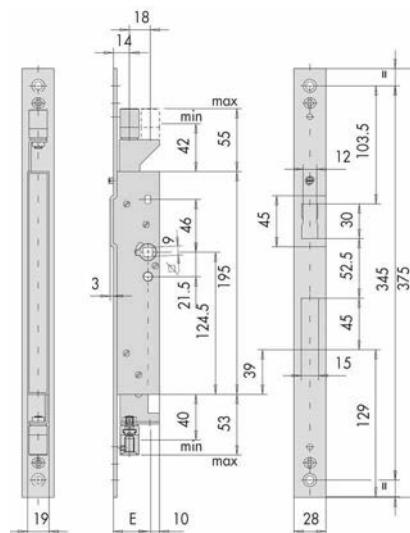


Slot 52864 : Functie D

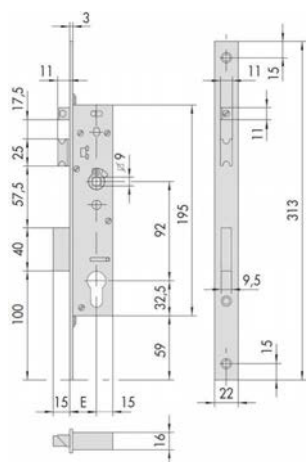


- Paniekslot "Kruk-Kruk"
- Keerbare vernikkelde fluisterschoot
- Messing vernikkelde nachtschoot 1 toerig (25mm)
- RVS sluitplaat inbegrepen
- RVS uitvoering = brandbest. volgens UL
- CE volgens EN 1125, EN 179 & EN 12209
- Gesplitste noot 8x8 mm
- Te gebruiken met gesplitste krukstift mee geleverd YB1.07206.01.0 (zie rubriek benodigdheden)
- Binnenzijde:
 - Openen steeds mogelijk door het bedienen van de stift (paniekbaar of kruk)
- Buitenzijde:
 - De dagschoot is alleen door de kruk bediend
 - De cilinder bedient alleen de nachtschoot
 - Sleutel nodig om de nachtschieter opnieuw te vergrendelen
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01
 - PRESTIGE : YB1.59321.10 & YB1.59371.10

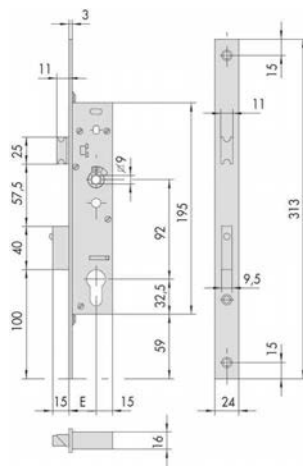
code	Tr	D	L	E	voorplaat
YB1.52864.60.0.20	1	85	22	60	Afgerond RVS



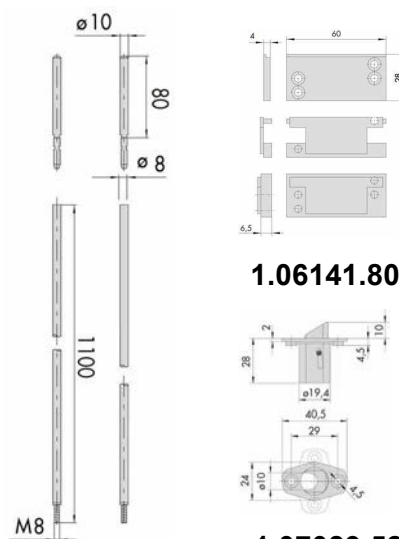
1.43690



1.43620
1.43630



1.43660



1.07088.03.0

1.06141.80.0

1.07089.52.0

TECHNISCHE KENMERKEN

Technische eigenschappen

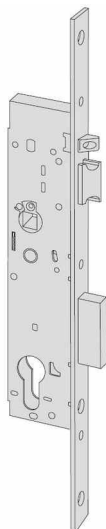
- Insteek antipaniekslot voor metaal of aluminium.
- Smal
- 92 mm as afstand.
- 25 tot 45 mm entree.
- Keerbaar door om te draaien, de paniekfunctie inbegrepen
- Bestaat voor enkele en dubbele deuren.

Conform aan de normer

- EN1125 : 2008 & EN179 : 2008 voor nooduitgangen.
- EN12209 : 2003 voor RF deuren



Slot 43620 : Functie A

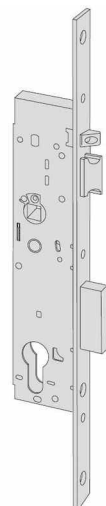


- Keerbaar
- Kruknoot van 9 mm. Te gebruiken met een volle goedgekeurde krukstift YB1.07085.7x.0 of YB1.07083.70.0 (zie rubriek benodigdheden)
- Dagschoot (11 mm) in vernikkeld staal met vergrendeling
Nachtschoot (15mm) in vernikkeld zamak
- Binnenzijde:
Openen steeds mogelijk door het bedienen van de stift (paniekbaar of kruk) en met de sleutel
- Buitenzijde:
De sleutel bedient de dag en nachtschoot
- Sleutel nodig voor opnieuw te vergrendelen met nachtschieter
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10 & YB1.59617.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.10 & YB1.59711.11
 - PRESTIGE : YB1.59321.10 & YB1.59371.10

code	D	L	E	voorplaat
YB1.43620.25.0	92	24	25	Verzinkt
YB1.43620.30.0.FS	92	24	30	Verzinkt
YB1.43620.40.0*	92	24	40	Verzinkt
YB1.43620.45.0*	92	24	45	Verzinkt



Slot 43630 : Functie B



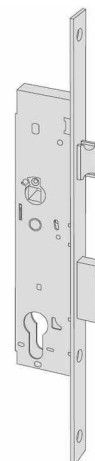
- Keerbaar
- Gedeelde kruknoot van 9 mm.
Te gebruiken met een goedgekeurde gesplitste krukstift YB1.07083.5x.0 (zie rubriek benodigdheden)
- Dagschoot (11 mm) in vernikkeld staal met vergrendeling
Nachtschoot (15mm) in vernikkeld zamak
- Binnenzijde:
Openen steeds mogelijk door het bedienen van de stift (paniekbaar of kruk) en met de sleutel
- Buitenzijde:
De sleutel activeert of deactiveert de kruk of opent de dag-nachtschoot
- Sleutel nodig om opnieuw te vergrendelen met nachtschieter
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10 & YB1.59617.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.10 & YB1.59711.11
 - PRESTIGE : YB1.59321.10 & YB1.59371.10

code	D	L	E	voorplaat
YB1.43630.25.0*	92	24	25	Verzinkt
YB1.43630.30.0*	92	24	30	Verzinkt
YB1.43630.35.0*	92	24	35	Verzinkt
YB1.43630.40.0*	92	24	40	Verzinkt

Slot 43660 : Functie B voor dubbele deur

- Keerbaar
- Gedeelde kruknoot van 9 mm.
Te gebruiken met een goedgekeurde gesplitste krukstift YB1.07083.5x.0 (zie rubriek benodigdheden)
- Dagschoot (11 mm) in vernikkeld staal
Nachtschoot (15mm) in vernikkeld zamak met voeler geactiveerd door het tegenslot
- Binnenzijde:
Openen steeds mogelijk door het bedienen van de stift (paniekbaar of kruk) en met de sleutel
- Buitenzijde:
De sleutel activeert of deactiveert de kruk of opent de dagschoot
- Sleutel nodig voor opnieuw te vergrendelen met nachtschieter
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10 & YB1.59617.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.10 & YB1.59711.11
 - PRESTIGE : YB1.59321.10 & YB1.59371.10

code	D	L	E	voorplaat
YB1.43660.35.0.FS	92	24	35	Verzinkt



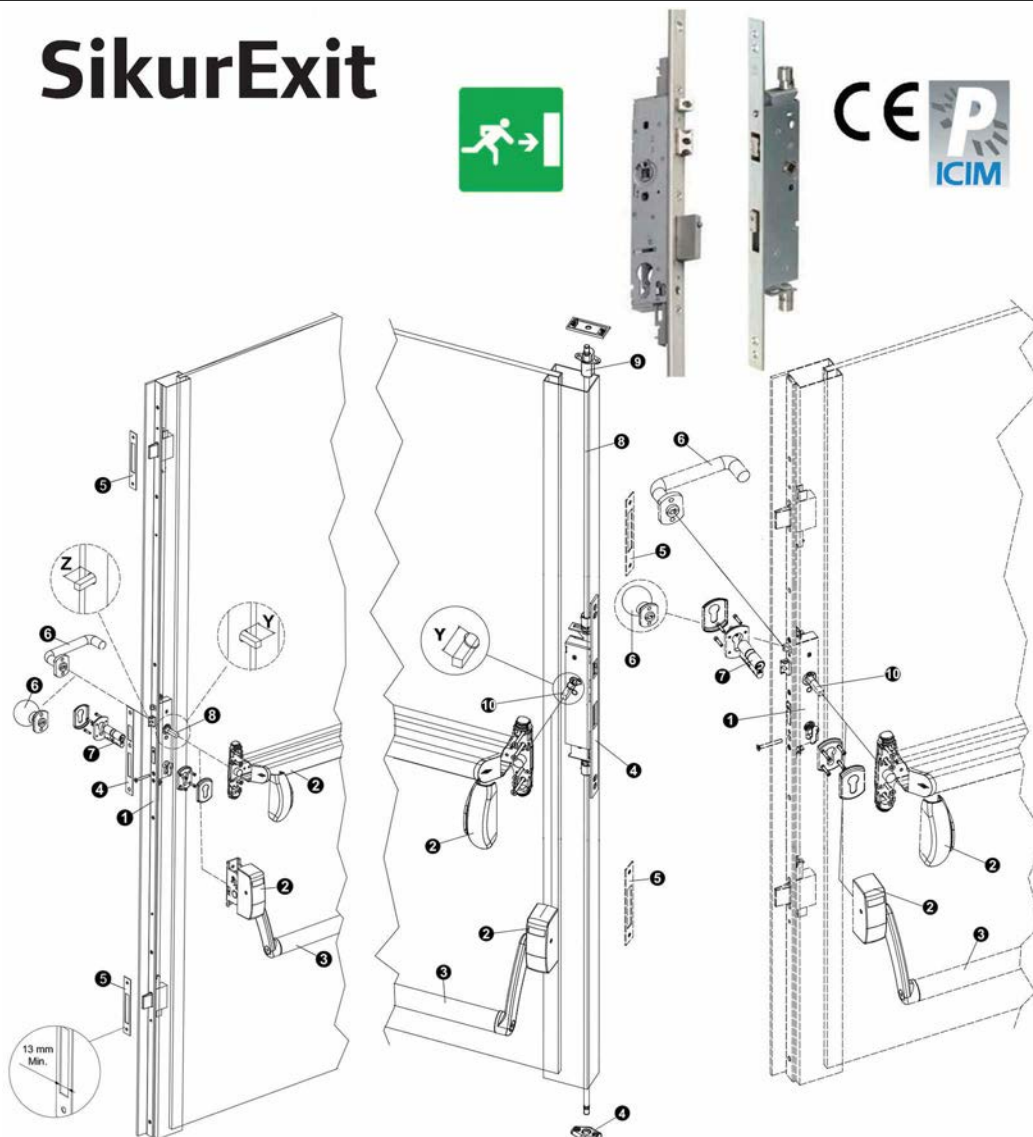
Tegenslot 43690

- Te gebruiken met slot YB1.43660
- Keerbaar
- Slotkast voor tweede vleugel bij een dubbele deur
- Binnenzijde: Openen steeds mogelijk door het bedienen van de krukstift
- Buitenzijde: Geen toegang voorzien
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.10 & YB1.59711.11
 - PRESTIGE : YB1.59321.10 & YB1.59371.10

code	L	E		
YB1.43690.40.0.FS	24	40	Tegenslot	Verzinkt
YB1.43690.60.0*	24	60	Tegenslot	Verzinkt
YB1.07088.03.0			2 stangen M8/1100 mm	Verzinkt
YB1.07089.52.0			Auto blokkering tweede vleugel Boven sluitplaat inbegrepen	Verzinkt
YB1.06141.80.0*			Boven sluitplaat	Zwart nylon
YB1.06142.85.0			Vloer sluitplaat	Zwart staal



SikurExit



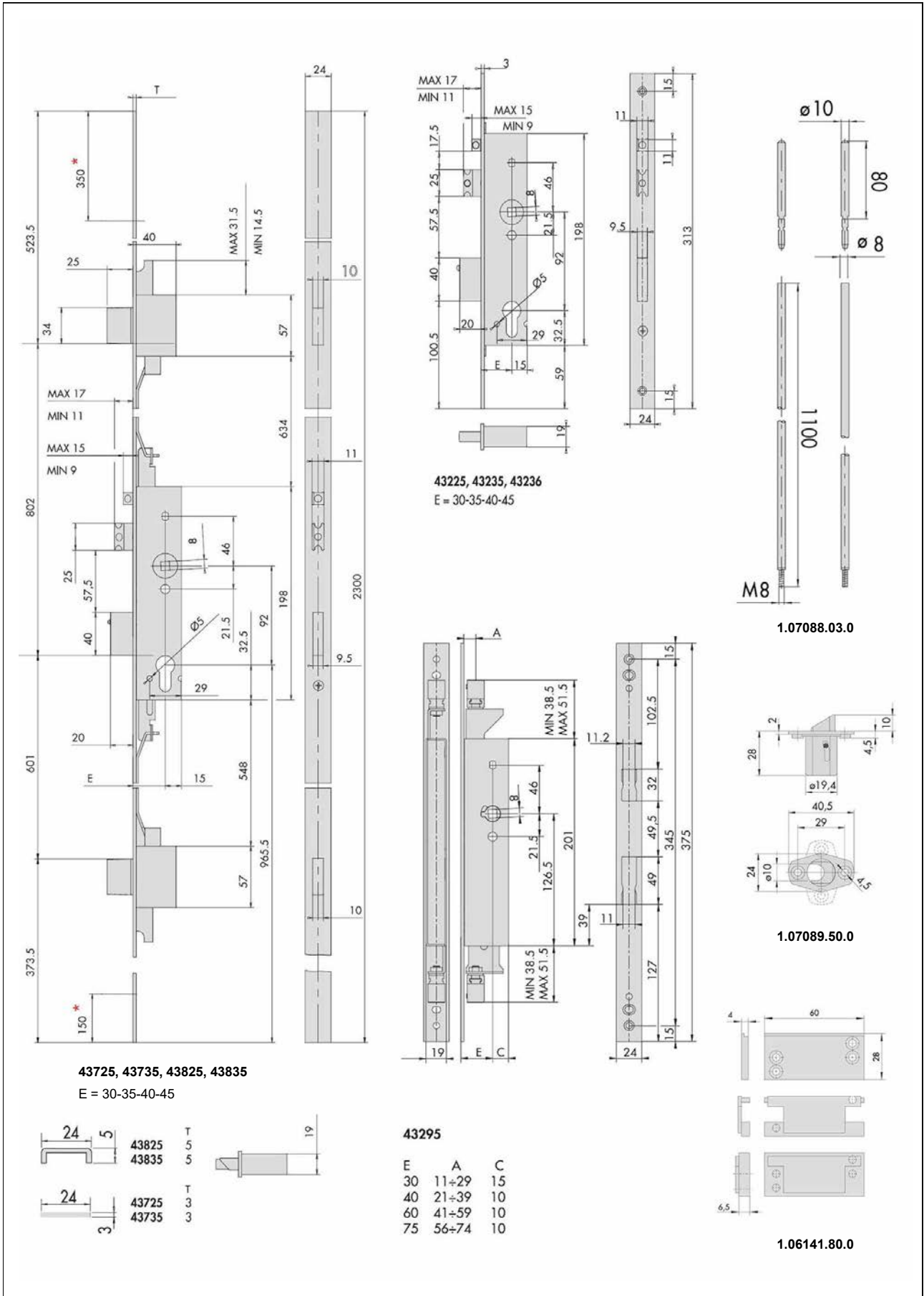
TECHNISCHE KENMERKEN

Technische eigenschappen

- Antipaniek insteekslot voor metaal of aluminium.
- 92mm as afstand.
- 30, 35, 40 & 45mm entree
- Keerbaar, de paniektfunctie inbegrepen.
- Beschikbaar in 1 of 3 punten.
- Zelfde slot kan zowel worden gebruikt voor enkele als voor dubbele deuren.
- Regelbare dagschoot (projectie van 11 tot 17 mm) in vernikkeld staal.
- De vergrendeling van de dagschoot is regelbaar (projectie van 9 tot 15 mm). Uit te schakelen door om te keren, om te gebruiken samen met een elektrische sluitplaat bijvoorbeeld.
- Nachtschieter (projectie 20 mm) in vernikkeld zamak met voeler deze wordt geactiveerd door het tegenslot YB1.43295. De voeler kan worden uitgeschakeld om te gebruiken in een enkele deur.

Conform de normen

- EN1125 : 2008 & EN179 : 2008 voor de nooduitgangen.
- Hoge weerstand tegen inbraak op de nachtschieter : 1000 Kg zijdelingse duwkracht en 600 Kg voorwaartse duwkracht..
- Grade 6 in overeenstemming met de norm EN 12209 : 2003 DRAFT WI 33250 : 2004





Slot 43225 : Functies A & D



- Gesplitste kruknoot van 8 mm.
- Geleverd met opdikstukken voor het verminderen van de kastdiepte en/of de dikte van de sluitplaat te verhogen : 2 x 3mm et 1 x 2mm.
- Functie A :
Te gebruiken met een volle goedgekeurde krukstift YB1.07085.77.0 (zie rubriek benodigdheden).
- Functie D :
Te gebruiken met een gesplitste goedgekeurde krukstift YB1.07206.01.0 (zie rubriek benodigdheden).
- Binnenzijde:
Men kan steeds naar buiten gaan door de krukstift te bedienen (staaf of kruk) en met de sleutel.
- Buitenzijde:
- Nachtschieter is ingedraaid, de kruk is gedeactiveerd
- Nachtschieter is uitgedraaid, de kruk is actief
- De sleutel bedient de dag en nachtschieter
- Compatibele paniekbeslag :
- FAST PUSH : YB1.59607.10 & YB1.59617.10
- FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01
- PRESTIGE : YB1.59321.10 & YB1.59371.10

code	D	L	E	voorplaat	
YB1.43225.30.0	92	24	30	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43225.35.0	92	24	35	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43225.40.0	92	24	40	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43225.45.0	92	24	45	24x3	Geborsteld RVS



Slot 43235 : Functie B



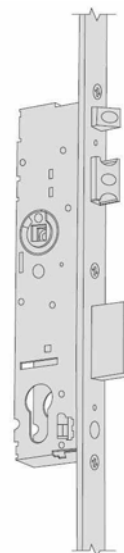
- Gesplitste kruknoot van 8 mm.
- Geleverd met opdikstukken voor het verminderen van de kastdiepte en/of de dikte van de sluitplaat te verhogen : 2 x 3mm en 1 x 2mm.
- Te gebruiken met een gesplitste goedgekeurde krukstift YB1.07206.01.0 (zie rubriek benodigdheden),
- Binnenzijde:
Men kan steeds naar buiten gaan door de krukstift te bedienen (staaf of kruk) en met de sleutel.
- Buitenzijde:
Een kwart toer met de sleutel activeert of deactiveert de kruk en bedient de dag en nachtschieter.
- Compatibele paniekbeslag :
- FAST PUSH : YB1.59607.10 & YB1.59617.10
- FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01
- PRESTIGE : YB1.59321.10 & YB1.59371.10

code	D	L	E	voorplaat	
YB1.43235.30.0	92	24	30	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43235.35.0	92	24	35	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43235.40.0	92	24	40	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43235.45.0*	92	24	45	24x3	Geborsteld RVS

Slot 43236 : Functie C

- Gesplitste kruknoot van 8 mm.
- Geleverd met opdikstukken voor het verminderen van de kastdiepte en/of de dikte van de sluitplaat te verhogen : 2 x 3mm en 1 x 2mm.
- Te gebruiken met een gesplitste goedgekeurde krukstift YB1.07206.01.0 (zie rubriek benodigdheden).
- Binnenzijde:
Men kan steeds naar buiten gaan door de krukstift te bedienen (staaf of kruk) en met de sleutel.
- Buitenzijde:
De sleutel activeert of deactiveert de kruk en bedient de dag en nachtschieter zolang de sleutel in de cilinder zit.
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10 & YB1.59617.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01
 - PRESTIGE : YB1.59321.10 & YB1.59371.10

code	D	L	E	voorplaat	
YB1.43236.35.0	92	24	35	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43236.40.0.FS	92	24	40	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43236.45.0.FS	92	24	45	24x3	Geborsteld RVS



Meerpuntsloten 43725 & 43825 : Functies A & D

- Gesplitste kruknoot van 8 mm.
- 3 versterkte platte pennen, doorlopende platte of U voorplaat.
- Functie A :
Te gebruiken met een volle goedgekeurde krukstift YB1.07085.77.0 (zie rubriek benodigdheden).
- Functie D :
Te gebruiken met een gesplitste goedgekeurde krukstift YB1.07206.01.0 (zie rubriek benodigdheden).
- Binnenzijde:
Men kan steeds naar buiten gaan door de krukstift te bedienen (staaf of kruk) en met de sleutel.
- Buitenzijde:
 - Nachtschieter is ingedraaid, de kruk is gedeactiveerd
 - Nachtschieter is uitgedraaid, de kruk is actief
 - De sleutel bedient de dag en nachtschieter
- De mogelijk bestaat om een op de voorplaat de dagschieter te blokkeren en ingetrokken stand dit om een tijdelijke vrije doorgang te geven in functie A zonder kruk aan de buitenzijde.
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10 & YB1.59617.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00

code	D	L	E	voorplaat	
YB1.43725.30.0	92	24	30	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43725.35.0	92	24	35	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43725.40.0	92	24	40	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43725.45.0*	92	24	45	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43825.30.0	92	24	30	U 24x5	Geborsteld RVS
YB1.43825.35.0	92	24	35	U 24x5	Geborsteld RVS
YB1.43825.40.0	92	24	40	U 24x5	Geborsteld RVS
YB1.43825.45.0*	92	24	45	U 24x5	Geborsteld RVS





Meerpuntsloten 43735 & 43835 : Functie B



- Gesplitste kruknoot van 8 mm.
- 3 versterkte platte pennen, doorlopende platte of U voorplaat.
- Te gebruiken met een gesplitste goedgekeurde krukstift YB1.07206.01.0 (zie rubriek benodigdheden).
- Binnenzijde:
Men kan steeds naar buiten gaan door de krukstift te bedienen (staaf of kruk) en met de sleutel.
- Buitenzijde:
Een kwart toer met de sleutel activeert of deactiveert de kruk en bedient de dag en nachtschieter.
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10 & YB1.59617.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00

code	D	L	E	voorplaat	
YB1.43735.30.0	92	24	30	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43735.35.0	92	24	35	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43735.40.0	92	24	40	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43735.45.0*	92	24	45	24x3	Geborsteld RVS
YB1.43835.30.0	92	24	30	U 24x5	Geborsteld RVS
YB1.43835.35.0	92	24	35	U 24x5	Geborsteld RVS
YB1.43835.40.0	92	24	40	U 24x5	Geborsteld RVS
YB1.43835.45.0*	92	24	45	U 24x5	Geborsteld RVS

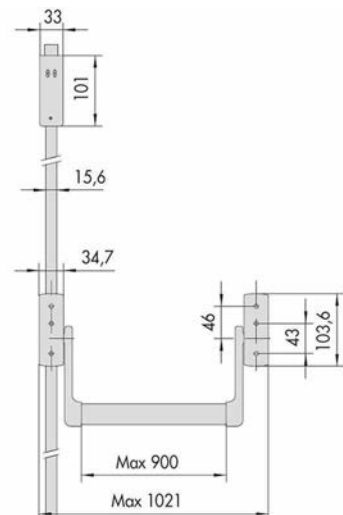
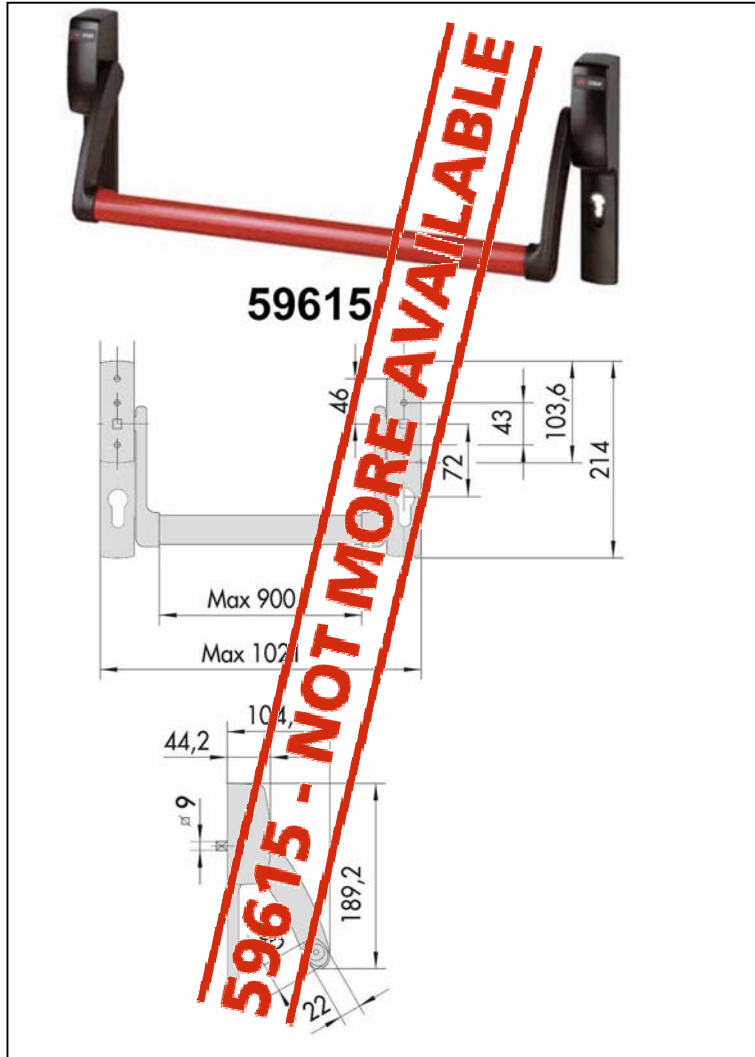


Tegenslot 43295

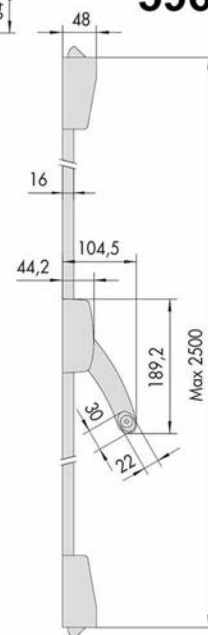


- Sloopkast voor een tweede vleugel bij een dubbele deur.
- Activeer schieter, regelbaar van 5,5 mm.
- Bevestigingspunten voor verticale stangen (YB1.07088.03.0) horizontaal aanpasbaar to 20 mm (zie rubriek benodigdheden).
- Binnenzijde:
Men kan steeds naar buiten gaan door de krukstift te bedienen.
- Buitenzijde:
Geen toegang voorzien.
- Compatibele paniekbeslag :
 - FAST PUSH : YB1.59607.10
 - FAST TOUCH : YB1.59711.00 & YB1.59711.01

code	E	voorplaat	
YB1.43295.30.0	30	Tegenslot	24x3 Verzinkt
YB1.43295.40.0	40	Tegenslot	24x3 Verzinkt
YB1.43295.60.0	60	Tegenslot	24x3 Verzinkt
YB1.07088.03.0	2 stangen M8/1100 mm		Verzinkt
YB1.07089.52.0	Auto blokkering tweede vleugel Boven sluitplaat inbegrepen		Verzinkt
YB1.06142.85.0	Vloer sluitplaat		Zwart staal



59646



TECHNISCHE KENMERKEN

Technische eigenschappen

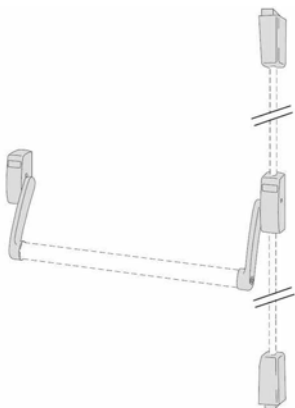
- Cilinder opening voor Europese cilinder 72mm.
- Kruk noot voor een carré van 9mm.
- Behuizing in zwart gelakt aluminium en de interne onderdelen in verzinkt staal.
- Bestand tegen vuur : 60'.
- Opbouw garnituur 59646 voor een tweede vleugel van een dubbele deur, met het zelfde uitzicht
- Keerbaar.

Conform aan de normen

- EN1125 : 2008 & EN179 : 2008 voor nooduitgangen.
- CE-markering in overeenstemming met richtlijn 89/106/CEE.



Opbouw basis karton voor de tweede vleugel



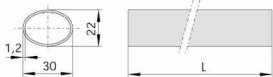
- Opbouw oplossing voor de tweede vleugel.
- Hoogte : 2.500 mm maximum.
- Bestand tegen vuur - RF 60'

code

YB1.59646.00.0.FS	Basis karton + sluitpunten B/O	Zwart
YB1.07081.12.0.FS	Verticale stang	Zwart



Staf

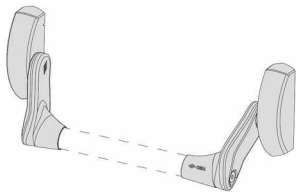


code	Tr	voorplaat
YB1.07007.13.0	900	Rood
YB1.07007.13.0.43*	900	Groen
YB1.07007.13.0.44*	900	Zwart
YB1.07007.13.0.45	900	Wit
YB1.07007.13.0.97	900	Grijs
YB1.07007.14.0	1200	Rood
YB1.07007.14.0.43	1200	Groen
YB1.07007.14.0.44	1200	Zwart
YB1.07007.14.0.45	1200	Wit
YB1.07007.14.0.97	1200	Grijs
YB1.07007.15.0	1500	Rood
YB1.07007.15.0.43*	1500	Groen
YB1.07007.15.0.44*	1500	Zwart
YB1.07007.15.0.45*	1500	Wit
YB1.07007.15.0.97	1500	Grijs
YB1.07007.60.0	900	RVS
YB1.07007.61.0	1200	RVS
YB1.07007.62.0	1500	RVS



Basis karton zonder cilinderuitsparing

FAST Push Mortice



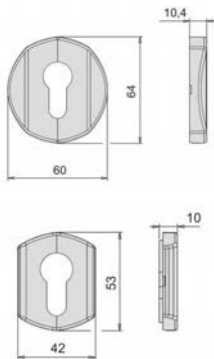
- Te gebruiken met de insteek antipanieksloten CISA.
- Zonder staaf geleverd.
- RF 120' volgens EN1634-1

code

YB1.59607.10.0.FR	RF 120'	Zwart
YB1.59607.10.0.97.FR	RF 120'	Grijs
YB1.59607.10.0.C2.FR		PVD Inox Look



Binnen rozetten FAST PUSH voor cilinder



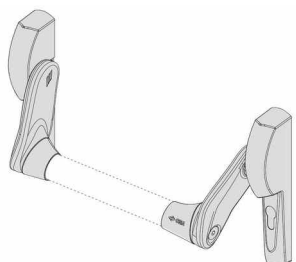
code

YB1.07076.70.0	Rond	Zwart
YB1.07076.70.0.C2*	Rond	PVD Inox Look
YB1.07076.71.0	Rechthoekig	Zwart
YB1.07076.71.0.C2*	Rechthoekig	PVD Inox Look



Basis karton met cilinderuitsparing

FAST Push Mortice



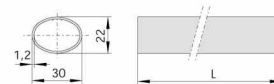
- Te gebruiken met de insteek antipanieksloten MITO PANIC YB1.131xx & YB1.431xx (72 PZ) of SIKUR EXIT YB1.432xx, YB1.437xx & YB1.438xx (92PZ).
- Zonder staaf geleverd.
- RF 120' volgens EN1634-1

code

YB1.59617.00.0.FR	RF 120'	72 PZ	Zwart
YB1.59617.00.0.97.FR	RF 120'	72 PZ	Grijs
YB1.59617.12.0.FR	RF 120'	92 PZ	Zwart
YB1.59617.12.0.97.FR	RF 120'	92 PZ	Grijs

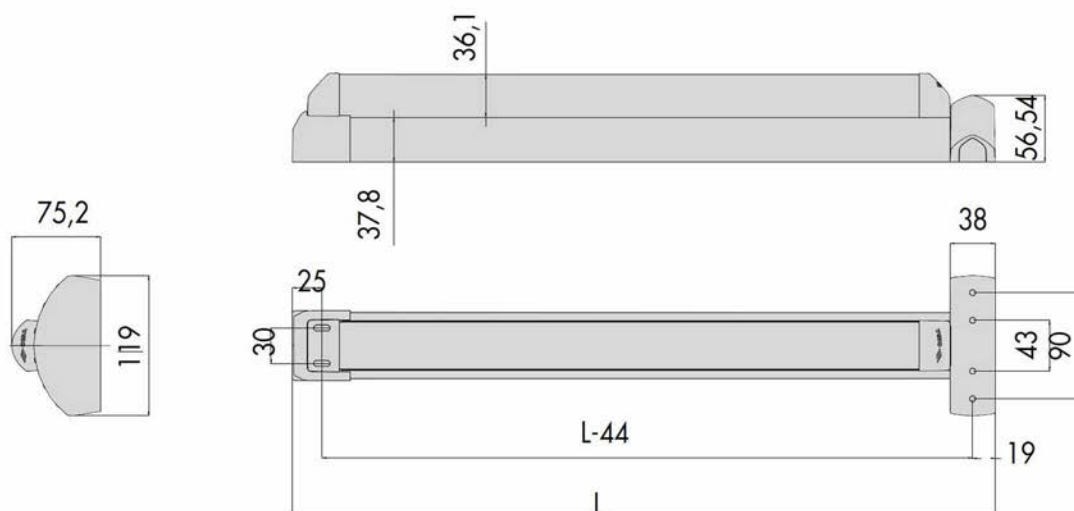
Staf


code	Tr	voorplaat
YB1.07007.13.0	900	Rood
YB1.07007.13.0.43*	900	Groen
YB1.07007.13.0.44*	900	Zwart
YB1.07007.13.0.45	900	Wit
YB1.07007.13.0.97	900	Grijs
YB1.07007.14.0	1200	Rood
YB1.07007.14.0.43	1200	Groen
YB1.07007.14.0.44	1200	Zwart
YB1.07007.14.0.45	1200	Wit
YB1.07007.14.0.97	1200	Grijs
YB1.07007.15.0	1500	Rood
YB1.07007.15.0.43*	1500	Groen
YB1.07007.15.0.44*	1500	Zwart
YB1.07007.15.0.45*	1500	Wit
YB1.07007.15.0.97	1500	Grijs
YB1.07007.60.0	900	RVS
YB1.07007.61.0	1200	RVS
YB1.07007.62.0	1500	RVS





59711



TECHNISCHE KENMERKEN

Technische eigenschappen

- Ofwel zonder uitsparing voor cilinder, ofwel met rozet voor Europese cilinder op 72,85 & 92 mm
- Kruknoot voor een krukstift van 8 mm & 9 mm.
- Behuizing in gelakt aluminium en binnenwerk in verzinkt staal.
- FR versie = aangepast voor gebruik op branddeuren bestand tegen vuur tot 120'.
- Keerbaar.

Conform aan de normen

- EN1125 : 2008 & EN179 : 2008 voor nooduitgangen.
- CE-markering in overeenstemming met richtlijn 89/106/CEE.
- Bestand tegen vuur 120', klasse B in overeenstemming met EN1634-1

Voor sloten MITO PANIC - SIKUR EXIT- HEAVY DUTY - 52830

- Te gebruiken met de insteek antipanieksloten CISA.
- Rotatie van de krukstift 30°.
- Inkortbaar tot 300 mm.
- RF 120' volgens EN1634-1

FAST Touch Mortice



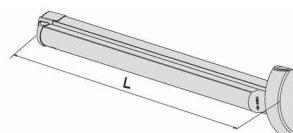
code

YB1.59711.01.0.FR	RF 120'	840 mm	Zwart
YB1.59711.01.0.97.FR	RF 120'	840 mm	Grijs
YB1.59711.00.0.FR	RF 120'	1200 mm	Zwart
YB1.59711.00.0.97.FR	RF 120'	1200 mm	Grijs
YB1.59711.00.0.C2.FR	RF 120'	1200 mm	PVD RVS look

Voor sloten SICUR PANIC - EXITLOCK

- Te gebruiken met de insteek antipanieksloten CISA.
- Rotatie van de krukstift 45°.
- Inkortbaar tot 300 mm.
- RF 120' volgens EN1634-1

FAST Touch Mortice



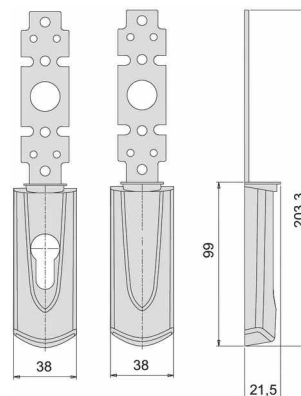
code

YB1.59711.11.0.FR*	840 mm	Zwart
YB1.59711.11.0.97.FR	840 mm	Grijs
YB1.59711.10.0.FR	1200 mm	Zwart
YB1.59711.10.0.97.FR	1200 mm	Grijs
YB1.59711.10.0.C2.FR*	1200 mm	PVD RVS look

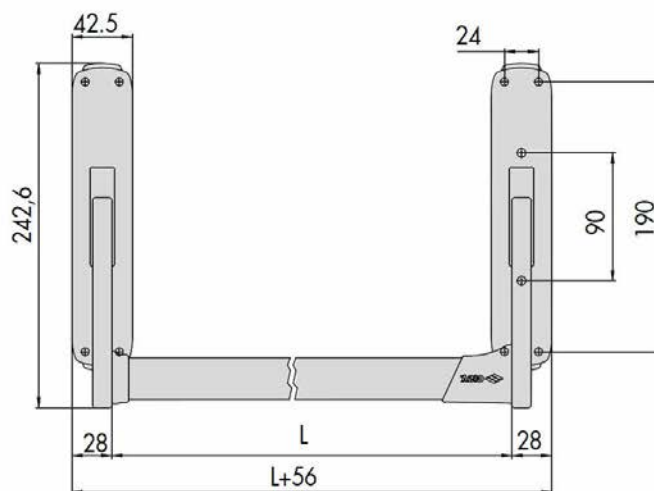
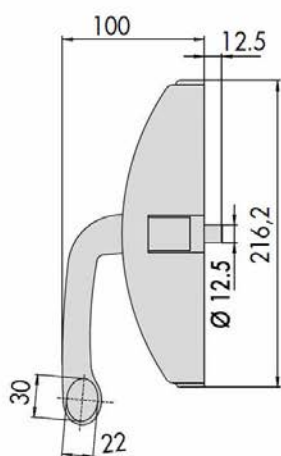
Binnen rozetten

code

YB1.07176.61.0	72 PZ	Zwart
YB1.07176.61.0.97	72 PZ	Grijs
YB1.07176.61.0.C2*	72 PZ	RVS inox look
YB1.07176.62.0	85 PZ	Zwart
YB1.07176.62.0.97	85 PZ	Grijs
YB1.07176.62.0.C2*	85 PZ	RVS inox look
YB1.07176.63.0	92 PZ	Zwart
YB1.07176.63.0.97	92 PZ	Grijs
YB1.07176.63.0.C2*	92 PZ	RVS inox look
YB1.07176.66.0	BLIND	Zwart
YB1.07176.66.0.97	BLIND	Grijs
YB1.07176.66.0.C2*	BLIND	RVS inox look




CISA Prestige
59321

CISA Prestige Inox
59371


TECHNISCHE KENMERKEN

Technische eigenschappen

- Zonder uitsparing voor cilinder. Gebruik van een dubbele cilinder niet voorzien, gebruik een halve cilinder.
- Kruknoot voor een krukstift van 8 mm & 9 mm.
- Behuizing in zwart gelakt staal of roestvrij staal en binnenwerk in verzinkt staal.
- Uitermate geschikt voor extreme toepassingen dankzij zijn robuuste bouw en materialen en zijn weerstand : getest op 200.000 cyclussen.
- Keerbaar.

Conform aan de normen

- EN1125 : 2008 & EN179 : 2008 voor nooduitgangen.
- CE-markering in overeenstemming met richtlijn 89/106/CEE.
- FR versie (speciaal op bestelling) : bestand tegen vuur 120', klasse B in overeenstemming met EN1634-1

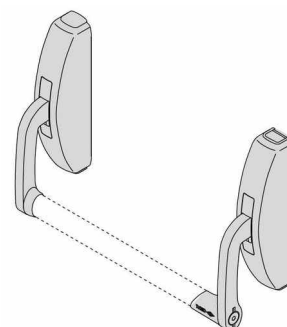
Voor MITO PANIC, SICUR PANIC, HEAVY DUTY, SIKUR EXIT 432xx

- Te gebruiken met de insteek antipanieksloten CISA.
- Zonder staaf geleverd.
- Versie FR : RF 120' volgens EN1634-1

code

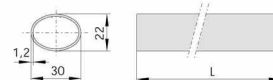
YB1.59321.10.0.FR	Zwart
YB1.59371.10.0	Roestvrij

CISA *Prestige*



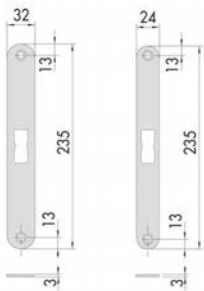
Staaf

code	Tr	voorplaat
YB1.07007.13.0	900	Rood
YB1.07007.13.0.43*	900	Groen
YB1.07007.13.0.44*	900	Zwart
YB1.07007.13.0.45	900	Wit
YB1.07007.13.0.97	900	Grijs
YB1.07007.14.0	1200	Rood
YB1.07007.14.0.43	1200	Groen
YB1.07007.14.0.44	1200	Zwart
YB1.07007.14.0.45	1200	Wit
YB1.07007.14.0.97	1200	Grijs
YB1.07007.15.0	1500	Rood
YB1.07007.15.0.43*	1500	Groen
YB1.07007.15.0.44*	1500	Zwart
YB1.07007.15.0.45*	1500	Wit
YB1.07007.15.0.97	1500	Grijs
YB1.07007.60.0	900	RVS
YB1.07007.61.0	1200	RVS
YB1.07007.62.0	1500	RVS





Sluitplaten voor MITO PANIC



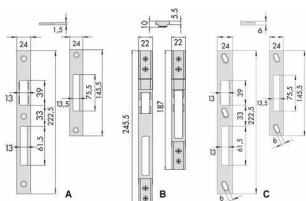
- Sluitplaat voor slot MITO PANIC en bijkomende slotkasten YB1.07090.50.0
- Keerbaar

code

YB1.07073.20.0*	235x32x3 mm	Verzinkt
YB1.07073.21.0	235x24x3 mm	Verzinkt



Sluitplaten voor SIKUR EXIT

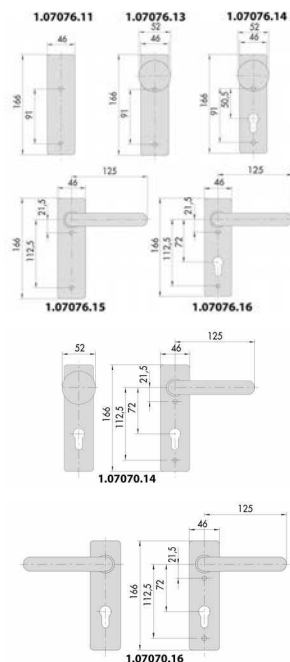


code

YB1.06461.07.0	Centraal	222,5x24x1,5	RVS	A	Plat
YB1.06461.12.0	Boven / onder	145,5x24x1,5	RVS	A	Plat
YB1.06463.33.0	Centraal	245,5x22x10	RVS	B	Euro
YB1.06465.23.0	Boven / onder	187x22x10	RVS	B	Euro
YB1.06461.35.0	Centraal	222,5x24x6	RVS	C	U
YB1.06461.39.0	Boven / onder	145,5x24x6	RVS	C	U



Goedgekeurde beslagen voor MITO PANIC



- Krukken voor sloten MITO PANIC 72 PZ
- Genormaliseerd & goedgekeurd

code

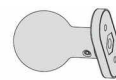
code	D			
YB1.07076.11.0	Blindplaat	166x46	Zwart Nylon	
YB1.07076.13.0	Blindplaat + vaste knop	166x46/52	Zwart Nylon	
YB1.07076.14.0	72 PZ plaat + vaste knop	166x46/52	Zwart Nylon	
YB1.07076.15.0	Blindplaat + kruk	166x46/148	Zwart Nylon	
YB1.07076.16.0	72 PZ plaat + kruk	166x46/148	Zwart Nylon	
YB1.07070.14.0	72 Paar PZ platen knop + kruk	166x46/148	Zwart Nylon	
YB1.07070.16.0	72 Paar PZ platen krukken	166x46/148	Zwart Nylon	

Grepen voor SIKUR EXIT

- Genormaliseerd vastdraaibare grepen op rozet voor SIKUR EXIT sloten.
- EN1125 & EN179 geattesteerd.
- Chroom geborstelde afwerking = ALU F9

code

YB1.07070.56.0.B1	Knop vaste bol	Mat verchroomd
YB1.07070.66.0.B1	Halve paar "U"	Mat verchroomd

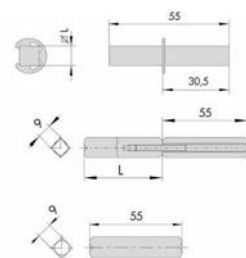


Goedgekeurde krukstiften voor MITO & SICUR PANIC

- Speciaal goedgekeurd krukstift voor sloten MITO & SICUR PANIC
- 9x9 mm

code

YB1.07083.51.0	Gedeeld	9x9/38x55 mm	Verzinkt
YB1.07083.52.0	Gedeeld	9x9/45x55 mm	Verzinkt
YB1.07083.53.0	Gedeeld	9x9/60x55 mm	Verzinkt
YB1.07083.70.0	Vol	9x9/55 mm	Verzinkt
YB1.07085.75.0	Vol + circlips	9x9/55 mm	Verzinkt

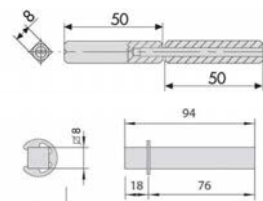


Goedgekeurde krukstiften voor SIKUR EXIT & HEAVY DUTY & 52830

- Speciaal goedgekeurd krukstift voor sloten SIKUR EXIT
- 8x8 mm

code

YB1.07206.01.0	Gedeeld	8x8/50x50 mm	Verzinkt
YB1.07085.77.0	Vol + circlips	8x8/100 mm	Verzinkt



Stangen voor tegensloten

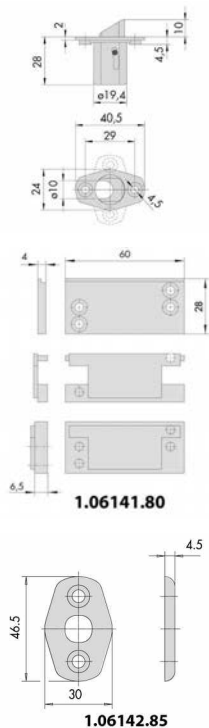
code

YB1.07088.03.0	2 stangen M8/1100 mm	Verzinkt
----------------	----------------------	----------





Stangen blokering & Sluitplaten

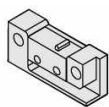


code

YB1.07089.52.0	Auto blokkering tweede vleugel Boven sluitplaat inbegrepen	Verzinkt
YB1.06141.80.0*	Boven sluitplaat	Zwart nylon
YB1.06142.85.0	Vloer sluitplaat	Zwart staal



Microswitch FAST TOUCH & PUSH

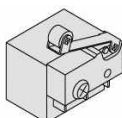


code

YB1.06195.01.0.FS	voor YB1.59615
YB1.06195.05.0	Fast Touch RIM & MORTICE
YB1.06195.09.0	Fast Push MORTICE



Microswitch PRESTIGE



code

YB1.06195.07.0	RIM & MORTICE
----------------	---------------



CISA

België

Door closers



ed. 2019-03



Door closers D5200 series



CISA D5200 series asymmetric rack and pinion door closers - easy opening and a compact design.

Easy opening, reliable closing

In contrast to conventional door closers, asymmetric rack and pinion technology ensures maximum opening efficiency. The initial opening power decreases rapidly, allowing even children and the elderly to open the door easily.

The CISA D5200 series is CE marked to EN1154 and fire tested to EN1634 – 1 with a 2-hour fire rating on wooden doors (installation with plate 1.07153.15.0 mandatory).

Tandheugel

L-5



Nokkenas

L-9



Benodigheden

L-12



Deurvastzetters

L-13



Deurstoppers

L-15

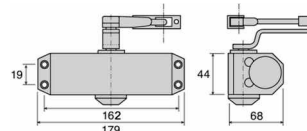


YB1.07084.10.0	L-12
YB1.07084.11.0	L-12
YB1.07209.02.0	L-11
YB1.07210.00.0	L-10
YB1.60450.02.0.45.FS	L-5
YB1.60450.02.0.88.FS	L-5
YB1.60450.02.0.97.FS	L-5
YB1.60450.03.0.88.FS	L-5
YB1.60460.03.0.45*	L-5
YB1.60460.03.0.88*	L-5
YB1.60460.03.0.97	L-5
YB1.C1415.03.0.97	L-6
YB1.C1416.03.0.97	L-6
YB1.C1510.03.0.97	L-6
YB1.C1511.03.0.97*	L-6
YB1.C1610.03.0.97	L-7
YB1.C1610.05.0.44	L-7
YB1.C1610.05.0.45	L-7
YB1.C1610.05.0.88	L-7
YB1.C1610.05.0.97	L-7
YB1.C1611.03.0.97*	L-7
YB1.C1611.05.0.97	L-7
YB1.C2010.03.0.97	L-7
YB1.C2110.03.0.97.FS	L-7
YB1.D5200.03.0.44	L-8
YB1.D5200.03.0.45*	L-8
YB1.D5200.03.0.88*	L-8
YB1.D5200.03.0.97	L-8
YB1.D6200.03.0.97	L-11
YB1.D6210.03.0.97	L-11
YB1.D7200.04.0.97	L-10
YB1.D7200.04.0.C2	L-10
YB1.D7210.04.0.97.FS	L-10
YB1.D7210.04.0.C2.FS	L-10
YBDE.3833.0040.83	L-13
YBDE.3834.0030.22	L-13
YBDE.3834.0030.73	L-13
YBDE.3834.0030.78	L-13
YBDE.3836.0090.22	L-14
YBDE.3836.0090.73*	L-14
YBDE.3836.0120.22	L-14
YBDE.3836.0120.73*	L-14
YBDE.3837.0060.01*	L-14
YBDE.3837.0060.22	L-14
YBDE.3837.0060.73*	L-14
YBDE.3837.0060.78*	L-14
YBDE.3844.0000.01*	L-15
YBDE.3844.0000.83	L-15
YBDE.3846.0000.01	L-16
YBDE.3846.0000.73*	L-16
YBDE.3846.0000.78*	L-16
YBDE.3847.0000.83	L-16
YBDE.3848.0000.01	L-16
YBDE.3871.0000.22*	L-15
YBDE.3871.0000.83	L-15
YBDE.3873.0030.83	L-17
YBDE.3873.0060.83	L-17
YBDE.3873.0090.83	L-17
YBDE.3873.0120.83	L-17

ECONOMIC 60450 : Schaararm

- Omkeerbaar
- Beschikbaar in 3 fixes krachten : 2, 3 of 4
- Sluitsnelheid traploos regelbaar
- Eindslag traploos instelbaar
- Montage op de deur of omkasting
- Afwerkingen op stock :
 - 97 : grijs
 - 45 : wit
 - 88 : donker bruin

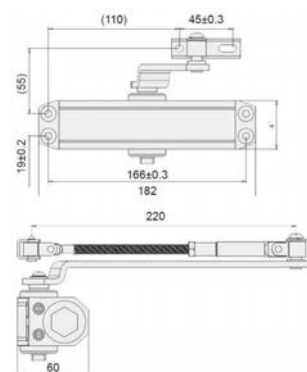
code		kracht	breedte deur	gewicht deur
YB1.60450.02.0.45.FS	Wit	2	850 mm	40 kg
YB1.60450.02.0.88.FS	Bruin	2	850 mm	40 kg
YB1.60450.02.0.97.FS	Grijs	2	850 mm	40 kg
YB1.60450.03.0.88.FS	Bruin	3	950 mm	60 kg



ECONOMIC 60460 : : Schaararm

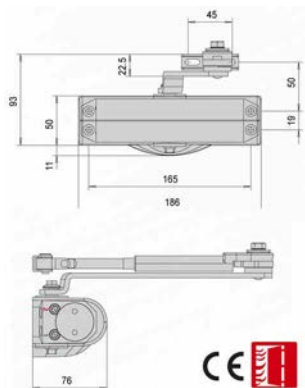
- Omkeerbaar
- Regelbaar kracht door verplaatsing EN2/3/4
- Sluitsnelheid traploos regelbaar
- Eindslag traploos instelbaar
- Montage op de deur of omkasting
- Afwerking op stock :
 - 97 : grijs
 - 45 : wit
 - 88 : donker bruin

code			kracht	breedte deur	gewicht deur
YB1.60460.03.0.45*	White	met arm/stop	2/3/4	850-1100 mm	40-80 kg
YB1.60460.03.0.88*	Bruin	met arm/stop	2/3/4	850-1100 mm	40-80 kg
YB1.60460.03.0.97	Grijs	met arm/stop	2/3/4	850-1100 mm	40-80 kg





SMART PLUS2 C141x : Schaararm

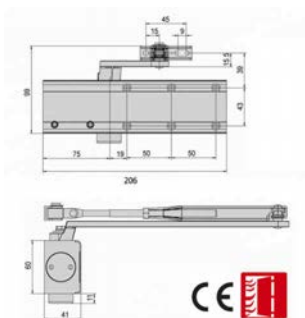


- Omkeerbaar
- Regelbaar kracht door verplaatsing EN2/3/4
- Sluitsnelheid traploos regelbaar
- Eindslag traploos instelbaar
- Montage op de deur of omkasting
- YB1.C1416.03.0.xx : deurdrangers met een arm/stop (niet gebruiken met branddeuren)
- CE (89/106/CEE) : Kracht 3, Deur max 60 kg & 950 mm
- Afwerking op stock :
 - 97 : grijs
- Afwerkingen op bestelling :
 - 44 : zwart
 - 45 : wit
 - 87 : goud
 - 88 : donker bruin
 - 90 : zwart mat

code		kracht	breedte deur	gewicht deur
YB1.C1415.03.0.97	Grijs	2/3/4	850-1100 mm	40-80 kg
YB1.C1416.03.0.97	Grijs met arm/stop	2/3/4	850-1100 mm	40-80 kg



PROFESSIONAL PLUS2 C151x : Schaararm



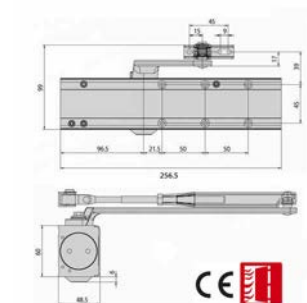
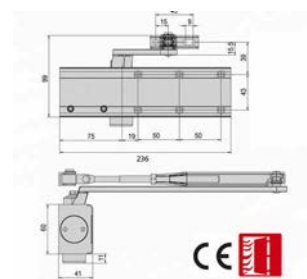
- Omkeerbaar
- Multi-kracht EN 2/3/4 door verplaatsing
- Sluitsnelheid traploos regelbaar
- Eindslag traploos instelbaar
- Montage op de deur of omkasting
- YB1.C1511.03.0.xx : deurdrangers met een arm/stop (niet gebruiken met branddeuren)
- Afwerking op stock :
 - 97 : grijs
- Afwerkingen op bestelling :
 - 44 : zwart
 - 45 : wit
 - 87 : goud
 - 88 : donker bruin
 - 90 : zwart mat

code		kracht	breedte deur	gewicht deur
YB1.C1510.03.0.97	Grijs	2/3/4	850-1100 mm	40-80 Kg
YB1.C1511.03.0.97*	Grijs met arm/stop	2/3/4	850-1100 mm	40-80 Kg

PROFESSIONAL PLUS2 C161x : Schaararm

- Omkeerbaar
- Regelbaar kracht door regelschroef EN 2 tot 4 of 2 tot 6
- Sluitsnelheid traploos regelbaar
- Eindslag traploos instelbaar
- Openingsdemping
- Montage op de deur of omkasting
- YB1.C1611.xx.0.xx : deurdrangers met een arm/stop (niet gebruiken met branddeuren)
- Afwerking op stock :
 - 97 : grijs
- Afwerkingen op bestelling :
 - 44 : zwart
 - 45 : wit
 - 87 : goud
 - 88 : donker bruin
 - 90 : zwart mat

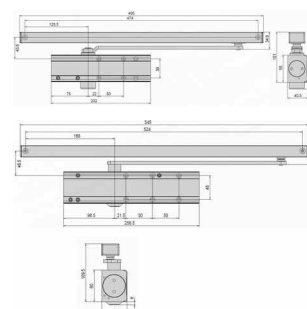
code		kracht	breedte deur	gewicht deur
YB1.C1610.03.0.97	Grijs	2 --> 4	850-1100 mm	40-80 Kg
YB1.C1610.05.0.44	Zwart	2 --> 6	850-1400 mm	40-120 Kg
YB1.C1610.05.0.45	Wit	2 --> 6	850-1400 mm	40-120 Kg
YB1.C1610.05.0.88	Bruin	2 --> 6	850-1400 mm	40-120 Kg
YB1.C1610.05.0.97	Grijs	2 --> 6	850-1400 mm	40-120 Kg
YB1.C1611.03.0.97*	Grijs met arm/stop	2 --> 4	850-1100 mm	40-80 Kg
YB1.C1611.05.0.97	Grijs met arm/stop	2 --> 6	850-1400 mm	40-120 Kg



PROFESSIONAL PLUS2 C2x10 : Glijarm

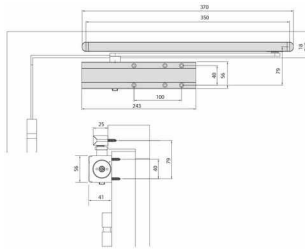
- Omkeerbaar
- Kracht volgens EN 1154
- Sluitsnelheid traploos regelbaar
- Eindslag traploos instelbaar
- C2110 : Openingsdemping
- Montage op de deur of omkasting
- Afwerking op stock :
 - 97 : grijs
- Afwerkingen op bestelling :
 - 45 : wit
 - 88 : donker bruin

code		kracht	breedte deur	gewicht deur
YB1.C2010.03.0.97	Grijs	3	950 mm	60 kg
YB1.C2110.03.0.97.FS	Grijs	2 --> 4	850-1100 mm	40-80 kg





Deurdranger D5200



- Technologie met ASYMETRISCHE tandheugel
- Omkeerbaar
- Montage scharnierzijde en tegenscharnierzijde mogelijk.
- Montage op deurblad of op lijst.
- Kracht traploos instelbaar van 1 tot 4 volgens EN 1154
- Sluitsnelheid traploos regelbaar
- Eindslag traploos instelbaar
- Vaste openingsdemping aan 70°.
- Versie met vastzet D5210 op aanvraag
- Afwerking op stock :
 - 97 : grijs (RAL 9006).
 - 44 : satijn zwart (RAL 9005).
- Finitions sur commande :
 - 45 : wit (RAL 9010).
 - 88 : bruin (RAL 7043).

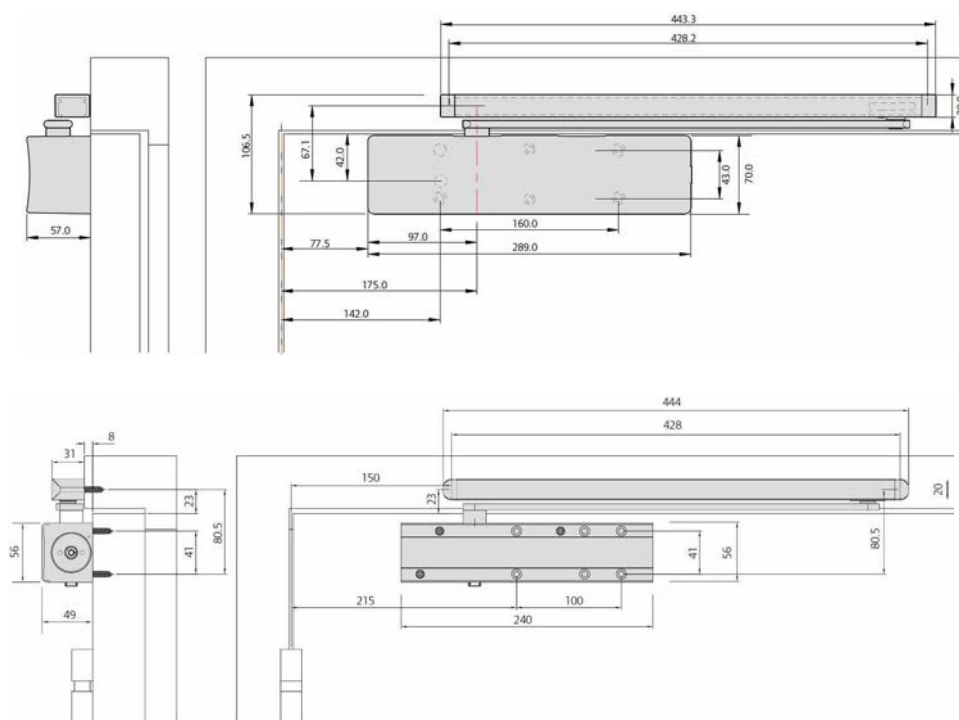
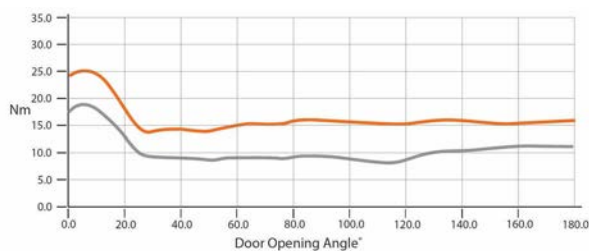
code		kracht	breedte deur	gewicht deur
YB1.D5200.03.0.97	grijs	1 ~ 4	750-1100	20-80 Kg
YB1.D5200.03.0.44	satijn zwart	1 ~ 4	750-1100	20-80 Kg
YB1.D5200.03.0.45*	Wit	1 ~ 4	750-1100	20-80 Kg
YB1.D5200.03.0.88*	bruin	1 ~ 4	750-1100	20-80 Kg



D7200



D6200



TECHNISCHE KENMERKEN

Deurdranger met glijarm, uitgerust met lineaire nokkenas technologie.
 Deze neemt de grote weerstand weg bij het begin van het openen van de deur ten opzichte van de klassieke overbrenging met tandheugel.
 Ze garanderen een opening zonder moeite van de deuren met een perfecte sluiting.

Ze geven toegang aan iedereen : personen met beperkte mobiliteit, derde leeftijd, jongen kinderen...

Ze zijn conform aan de actuele strenge eisen in onbeperkte toegang in conformiteit van de normen EN 1154, EN 1155 en EN 1634; voorzien van CE label.
 Classificatie EN 1154= 4 8 2-5 1 1 3 & D6200 = 4 8 2-4 1 1 3.

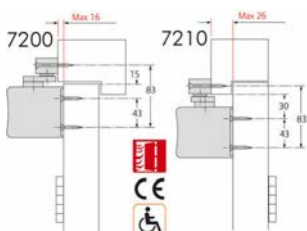
TYPE	KRACHTEN		PLAATSING			RÉGLAGES				
	Krachten EN 1154	Kracht regeling indicator	deurblad scharnierzijde	deurblad tegen scharnierzijde	montage plaat	Force EN 1154 par vis latérale	Regelbaar sluitings-snelheid	Eindslag traploos instelbaar	Instelbaar openings-demping	Sluitvertraging traploos regelbaar
D7200	2 ~ 5	ja	X		ja	2 ↔ 5	180° → 7°	7° → 0°	70° → 180°	120° → 70°
D7210	2 ~ 5	ja		X	ja	2 ↔ 5	180° → 7°	7° → 0°	70° → 180°	120° → 70°
D6200	2 ~ 4	nee	X		nee	2 ↔ 4	120° → 15°	15° → 0°	70° → 180°	-
D6210	2 ~ 4	nee		X	nee	2 ↔ 4	120° → 15°	15° → 0°	70° → 180°	-



Deurdrangers D72xx - 100 kg



7200



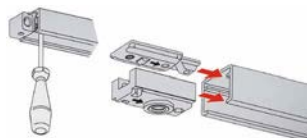
7210

- Lichaam in gietijzer
- Sluitsnelheid traploos regelbaar
- Kracht traploos instelbaar van EN 2 tot 5, met indicator
- Eindslag traploos instelbaar
- Sluitvertraging traploos regelbaar
- Openingsdemping
- Standard montage :
 - de deurdranger is op omkasting geplaatst
 - opening max 180° : D7200
 - opening max 120° : D7210
- Omgekeerde montage : de deurblad geplaatst
 - deurdrangers is op
 - opening max 120° : D7200
 - opening max 180° : D7210
- Afwerkingen op stock :
 - 97 : grijs (Ral 9006)
 - C2 : RVS look
- Afwerkingen op bestelling :
 - 44 : zwart (Ral 9005)
 - 45 : wit (Ral 9010)
 - 87 : champagne
 - 88 : bruin (Ral 7043)
 - 99 : donker brons

code			kracht	breedte deur	gewicht deur
YB1.D7200.04.0.97	Grijs	deurbladmontage scharnierzijde	2 --> 5	1250 mm max	100 Kg max
YB1.D7200.04.0.C2	RVS	deurbladmontage scharnierzijde	2 --> 5	1250 mm max	100 Kg max
YB1.D7210.04.0.97.FS	Grijs	deurbladmontage tegenscharnierzijde	2 --> 5	1250 mm max	100 Kg max
YB1.D7210.04.0.C2.FS	RVS	deurbladmontage tegenscharnierzijde	2 --> 5	1250 mm max	100 Kg max



Vastzetting : in optie



- Mechanische vastzetting voor glijarm
- Regelbaar van 80° tot 120°
- Niet toegelaten op branddeuren

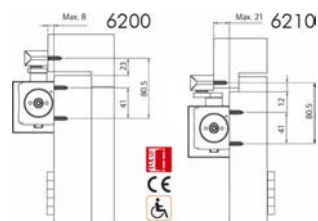
code

YB1.07210.00.0

Deurdrangers D62xx - 80 kg

- Bodem in gegoten aluminium
- Sluitsnelheid traploos regelbaar
- Kracht traploos instelbaar van EN 2 tot 4
- Eindslag traploos instelbaar
- Openingsdemping
- Vastzetting in optie: YB1.07209.02.0
- Standard montage :
 - de deurdranger is op de deurblad geplaatst
 - opening max 180° : D6200
 - opening max 120° : D6210
- Omgekeerde montage :
 - deurdrangers is op omkasting geplaatst
 - opening max 120° : D6200
 - opening max 180° : D6210
- Afwerking op stock :
 - 97 : grijs (Ral 9006)
- Afwerkingen op bestelling :
 - 44 : zwart (Ral 9005)
 - 45 : wit (Ral 9010)
 - 87 : champagne
 - 88 : bruin (Ral 7043)

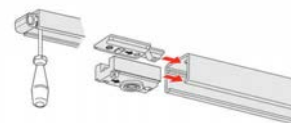
code			kracht	breedte deur	gewicht deur
YB1.D6200.03.0.97	Grijs	deurbladmontage scharnierzijde	2 --> 4	1100 mm max	80 Kg max
YB1.D6210.03.0.97	Grijs	deurbladmontage tegenscharnierzijde	2 --> 4	1100 mm max	80 Kg max



Vastzetting : in optie

- Mechanische vastzetting voor glijarm
- Regelbaar van 80° tot 120°
- Niet toegelaten op branddeuren

code
YB1.07209.02.0



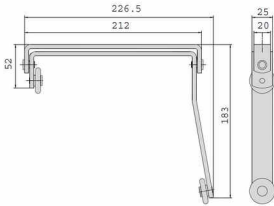


Sluitvolgorderegelaars



- Omkeerbaar
- Robuust vervaardigd uit vernikkeld staal
- Geleverd met sluitplaat, deuraanslag ,schroeven en gebruiksaanwijzing
- Markering CE in conformiteit aan de EU-richtlijn 89/106/CEE en EU-norm EN1158

code		breedte deur	gewicht deur
YB1.07084.10.0	Vernikkeld	900 mm max	2x 120kg max
YB1.07084.11.0	Vernikkeld	1400 mm max	2x 120kg max



Pedaal deurvastzetter DENI 3833 Inox

- Geborsteld RVS lichaam
- Zwarte rubber
- Koers van 40 mm
- Zichtbare bevestigingen

code

YBDE.3833.0040.83 179 x 35 / 40 mm RVS



Pedaal deurvastzetter DENI 3834

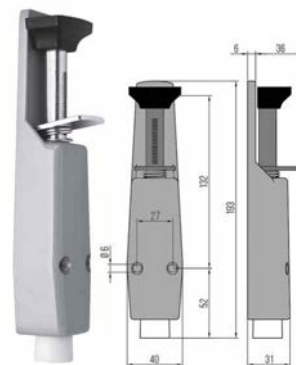
- Lichaam in aluminium
- Witte rubber
- Koers van 30 mm
- Zichtbare bevestigingen
- Grijs gelakt

code

YBDE.3834.0030.22 Deurvastzet 193 x 40 / 30 mm - Gelakt grijs

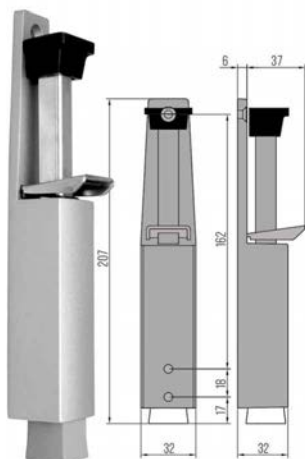
YBDE.3834.0030.73 Deurvastzet 193 x 40 / 30 mm - RAL 9016

YBDE.3834.0030.78 Deurvastzet 193 x 40 / 30 mm - RAL 8019





Pedaal deurvastzetter DENI 3837 – Middel koers



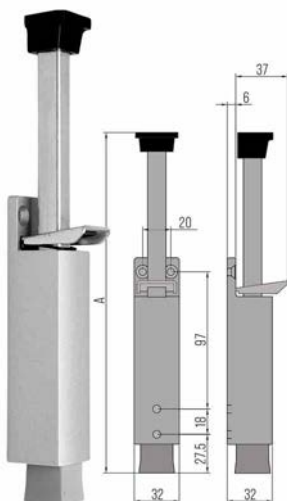
- Lichaam in aluminium
- Grijs rubber
- Koers 60 mm
- Onzichtbare bevestigingen
- Grijs gelakt

code

YBDE.3837.0060.22	207 x 32 / 60 mm - Gelakt grijs
YBDE.3837.0060.01*	207 x 32 / 60 mm - Geanod. grijs
YBDE.3837.0060.73*	207 x 32 / 60 mm - RAL 9016
YBDE.3837.0060.78*	207 x 32 / 60 mm - RAL 8019



Pedaal deurvastzetter DENI 3836 – lange koers



- Lichaam in aluminium
- Grijs rubber
- Koers 90 of 120 mm
- Onzichtbare bevestigingen
- Grijs gelakt

code

YBDE.3836.0090.22	242 x 32 / 90 mm - Gelakt grijs
YBDE.3836.0090.73*	242 x 32 / 90 mm - RAL 9016
YBDE.3836.0120.22	272 x 32 / 120 mm - Gelakt grijs
YBDE.3836.0120.73*	272 x 32 / 120 mm - RAL 9016

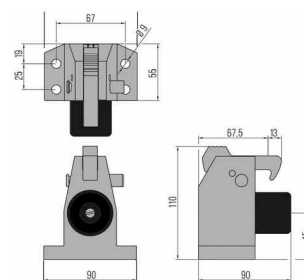
Deurstopper grondbevestiging ROBUSTO DUO+ 3871

- Aanslagbuffer op veer met vanghaak
- Sluitplaat voor haak inbegrepen
- Blokkage van de haak met veer
- Robuust lichaam – vloermontage met 4 schroeven
- Puffer in zwart rubber

code

YBDE.3871.0000.22* RAL 9006

YBDE.3871.0000.83 R.V.S.



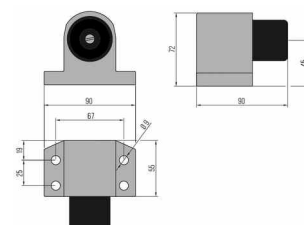
Deurstopper grondbevestiging ROBUSTO 3844

- Aanslagbuffer op veer
- Robuust lichaam – vloermontage met 4 schroeven
- Puffer in zwart rubber

code

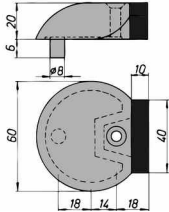
YBDE.3844.0000.01* ALU F1

YBDE.3844.0000.83 RVS





Deurstopper grondbevestiging 3846



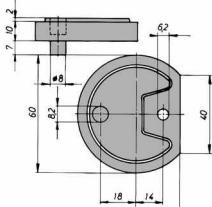
- 2 bevestigingspunten in de grond
- Bevestigingsmateriaal meegeleverd
- Puffer in zwarte rubber hoogte 20 mm

code

YBDE.3846.0000.01	60 x 20 mm - Alu F1
YBDE.3846.0000.73*	60 x 20 mm - wit RAL 9016
YBDE.3846.0000.78*	60 x 20 mm - Bruin RAL 8019



Verhoog voor 3846



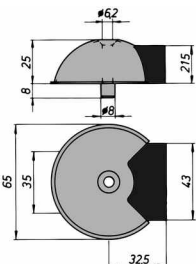
- Verhoog voor model YBDE.3846
- 2 grond bevestigingspunten
- Hoogte 10 mm

code

YBDE.3848.0000.01	60 x 10 mm voor YBDE.3846 - Alu F1
-------------------	------------------------------------



Vloer deurstopper inox 3847



- 3 vloer bevestigingspunten
- Bevestigingsmateriaal inclusief
- Puffer in zwarte rubber hoogte 21,5 mm

code

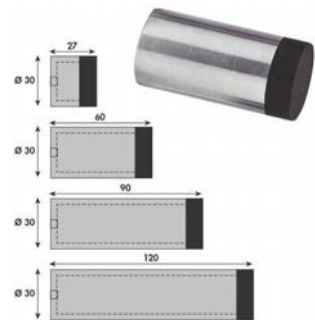
YBDE.3847.0000.83	65 x 25 mm - RVS
-------------------	------------------

Muur deurstopper inox 3873

- Bevestiging op 1 punt
- 4 lengtes : 27 - 60 - 90 of 120 mm
- Bevestigingsmateriaal inclusief
- Puffer in zwarte rubber

code

YBDE.3873.0030.83	30 x 27 mm - RVS
YBDE.3873.0060.83	30 x 60 mm - RVS
YBDE.3873.0090.83	30 x 90 mm - RVS
YBDE.3873.0120.83	30 x 120 mm - RVS





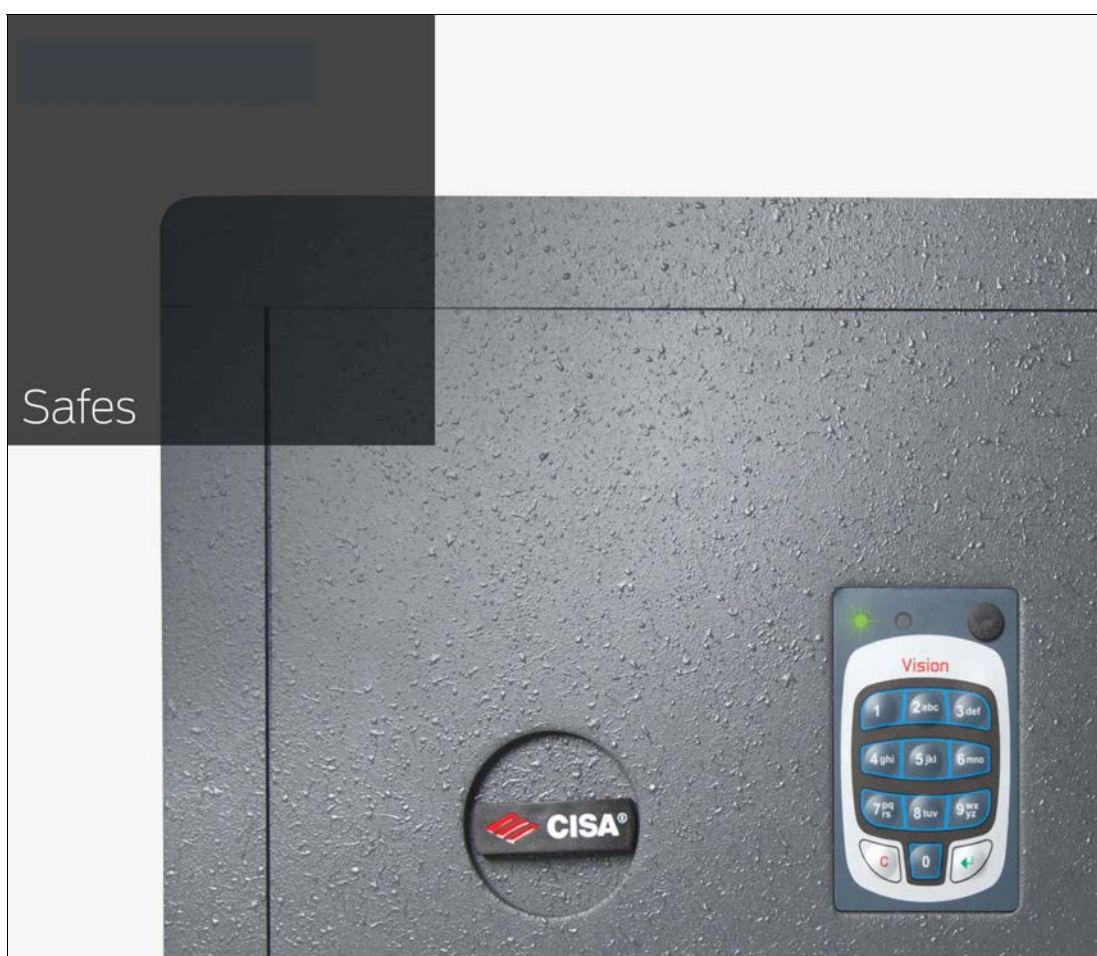
CISA safes
Keeping it all safe for you





CISA

België



De in deze catalogoog opgenomen gegevens en prijzen zijn louter indicatief en kunnen, zonder voorafgaandelijk bericht, steeds worden gewijzigd.

Muurkluizen

M-5



Meubelkluizen

M-8



Inwerpkluizen

M-10



Moduleerbare kluizen

M-11



Hotelkluizen

M-12



Brandweerkluizen

M-13



Benodigheden

M-14

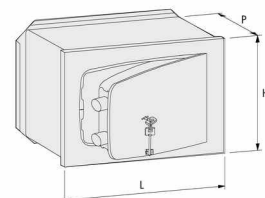


YB1.00100.00.2.KC	M-17	YB1.82410.31.0	M-6
YB1.00101.00.2.KC	M-17	YB1.82410.32.0	M-6
YB1.07095.00.0	M-14	YB1.82410.40.0	M-6
YB1.07108.00.0	M-14	YB1.82410.41.0	M-6
YB1.07109.00.0	M-14	YB1.82410.42.0	M-6
YB1.07109.01.0	M-14	YB1.82410.52.0	M-6
YB1.07109.03.0	M-14	YB1.82450.34.0	M-9
YB1.07114.00.0	M-15	YB1.82450.43.0	M-9
YB1.07114.04.0.FS	M-15	YB1.82450.53.0	M-9
YB1.07114.05.0	M-15	YB1.82450.74.0	M-9
YB1.07114.12.0*	M-15	YB1.82450.95.0	M-9
YB1.07114.13.0	M-15	YB1.82710.30.0	M-7
YB1.07114.15.0	M-15	YB1.82710.31.0	M-7
YB1.07114.16.0	M-15	YB1.82710.32.0	M-7
YB1.07114.17.0	M-15	YB1.82710.40.0	M-7
YB1.07125.00.0	M-17	YB1.82710.41.0	M-7
YB1.07125.01.0	M-17	YB1.82710.42.0	M-7
YB1.07430.31.0	M-15	YB1.82710.52.0	M-7
YB1.07430.32.0	M-15	YB1.82710.71.0	M-7
YB1.57409.30.1	M-16	YB1.82710.72.0	M-7
YB1.57411.30.1	M-16	YB1.82750.34.0	M-9
YB1.57411.31.1	M-16	YB1.82750.43.0	M-9
YB1.57416.30.1	M-16	YB1.82750.53.0	M-9
YB1.57416.31.1	M-16	YB1.82750.74.0	M-9
YB1.57424.30.1	M-16	YB1.82750.85.0	M-9
YB1.57429.30.1	M-17	YB1.82750.95.0	M-9
YB1.58010.00.0	M-14	YB1.82751.35.0	M-10
YB1.58011.00.0	M-14	YB1.82751.75.0	M-10
YB1.82010.10.0	M-5	YB1.83000.40.0	M-11
YB1.82010.11.0	M-5	YB1.83000.41.0	M-11
YB1.82010.20.0	M-5	YB1.83010.40.0	M-11
YB1.82010.21.0	M-5	YB1.83710.40.0	M-11
YB1.82010.30.0	M-5	YB1.8A010.20.0	M-5
YB1.82010.31.0	M-5	YB1.8A010.21.0	M-5
YB1.82010.32.0	M-5	YB1.8A010.30.0	M-5
YB1.82010.40.0	M-5	YB1.8A010.31.0	M-5
YB1.82010.41.0	M-5	YB1.8A010.41.0	M-5
YB1.82010.42.0	M-5	YB1.8A050.23.0	M-8
YB1.82010.51.0	M-5	YB1.8A050.34.0	M-8
YB1.82010.52.0	M-5	YB1.8A050.43.0	M-8
YB1.82010.91.0	M-5	YB1.A0L02.00.0*	M-12
YB1.82010.92.0	M-5	YB1.A0L02.01.0*	M-12
YB1.82050.34.0	M-8	YB1.A0L02.01.0.93*	M-12
YB1.82050.43.0	M-8	YBKT055	M-13
YB1.82050.53.0	M-8	YBMB051	M-13
YB1.82050.74.0	M-8	YBMB052	M-13
YB1.82050.85.0	M-8	YBMB070.150.IT	M-13
YB1.82050.95.0	M-8	YBMG050.FS	M-13
YB1.82210.20.0	M-6		
YB1.82210.21.0	M-6		
YB1.82210.31.0	M-6		
YB1.82210.32.0	M-6		
YB1.82210.40.0	M-6		
YB1.82210.41.0	M-6		
YB1.82210.42.0	M-6		
YB1.82210.50.0	M-6		
YB1.82210.51.0	M-6		
YB1.82210.52.0	M-6		
YB1.82210.71.0	M-6		
YB1.82210.72.0	M-6		
YB1.82210.81.0	M-6		
YB1.82210.82.0	M-6		
YB1.82210.92.0	M-6		
YB1.82250.34.0	M-8		
YB1.82250.43.0	M-8		
YB1.82250.53.0	M-8		
YB1.82250.74.0	M-8		
YB1.82250.85.0	M-8		
YB1.82250.95.0	M-8		
YB1.82410.20.0	M-6		
YB1.82410.21.0	M-6		
YB1.82410.30.0	M-6		

met sleutel "1 STAR"

- Conform UNI 10868:2000
- Dikte van de deur : 8mm
- Dikte van het front : 8mm
- 244 miljoen mogelijke combinaties
- Verzinkte stalen pennen Ø 22mm
- Anticorrosie : behandeling met grafiet
- Versterkte staalplaat tegen uitboren
- 2 dubbele baardsleutels enkel uitneembaar bij gesloten deur

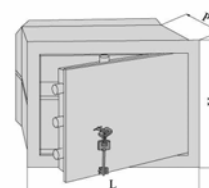
code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.8A010.20.0	310	190	145	292	172	89	8,35
YB1.8A010.21.0	310	190	195	292	172	139	9,10
YB1.8A010.30.0	360	240	145	342	222	89	11,50
YB1.8A010.31.0	360	240	195	342	222	139	12,10
YB1.8A010.41.0	420	300	245	402	282	189	11,65



met sleutel

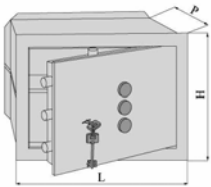
- Dikte van de deur : 10 tot 12mm
- Dikte van het front : 10 tot 12mm
- 244 miljoen mogelijke combinaties
- Verzinkte stalen pennen Ø 22mm
- Versterkte staalplaat tegen uitboren
- Anticorrosie : behandeling met grafiet
- 2 dubbele baardsleutels enkel uitneembaar bij gesloten deur

code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.82010.10.0	260	170	150	242	152	100	8,00
YB1.82010.11.0	260	170	200	242	152	150	8,20
YB1.82010.20.0	310	190	150	292	172	100	9,75
YB1.82010.21.0	310	190	200	292	172	150	10,40
YB1.82010.30.0	360	240	150	342	222	100	13,15
YB1.82010.31.0	360	240	200	342	222	150	13,78
YB1.82010.32.0	360	240	250	342	222	200	14,66
YB1.82010.40.0	420	300	200	402	282	150	24,70
YB1.82010.41.0	420	300	250	402	282	200	20,50
YB1.82010.42.0	420	300	300	402	282	250	21,45
YB1.82010.51.0	490	360	250	472	342	200	29,80
YB1.82010.52.0	490	360	300	472	342	250	28,75
YB1.82010.91.0	490	620	250	472	602	200	52,80
YB1.82010.92.0	490	620	300	472	602	250	54,60





combinatie 3 knoppen + sleutel

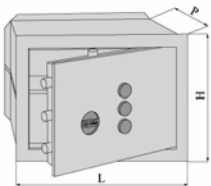


- Sleutel als extra veiligheid voor bediening van het slot met 3 knoppen
- Dikte van de deur : 10 tot 12mm
- Dikte van het front : 10 tot 12mm
- Combinatie van 3 knoppen beschermd
- tegen manipulatie : 32 000 combinaties
- 244 miljoen mogelijke sleutelcombinaties
- Verzinkte stalen pennen Ø 22mm
- Anticorrosie : behandeling met grafiet
- Versterkte staalplaat tegen uitboren
- 2 dubbele baardsleutels

code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.82210.20.0	310	190	150	292	172	100	10,20
YB1.82210.21.0	310	190	200	292	172	150	10,70
YB1.82210.31.0	360	240	200	342	222	150	14,25
YB1.82210.32.0	360	240	250	342	222	200	15,35
YB1.82210.40.0	420	300	200	402	282	150	21,95
YB1.82210.41.0	420	300	250	402	282	200	20,85
YB1.82210.42.0	420	300	300	402	282	250	22,00
YB1.82210.50.0	490	360	200	472	342	150	28,75
YB1.82210.51.0	490	360	250	472	342	200	30,20
YB1.82210.52.0	490	360	300	472	342	250	29,36
YB1.82210.71.0	360	490	250	342	472	200	30,20
YB1.82210.72.0	360	490	300	342	472	250	32,40
YB1.82210.81.0	420	550	250	402	532	200	41,30
YB1.82210.82.0	420	550	300	402	532	250	42,90
YB1.82210.92.0	490	620	300	472	602	250	54,60



combinatie 3 knoppen

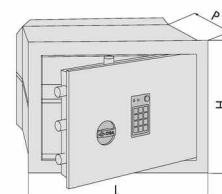


- 3 knoppen combinatie bedient het slot
- Dikte van de deur : 10 tot 12mm
- Dikte van het front : 10 tot 12mm
- Combinatie van 3 knoppen beschermd
- tegen manipulatie : 32 000 combinaties
- Verzinkte stalen pennen Ø 22mm
- Anticorrosie : behandeling met grafiet
- Versterkte staalplaat tegen uitboren

code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.82410.20.0	310	190	150	292	172	100	10,70
YB1.82410.21.0	310	190	200	292	172	150	10,55
YB1.82410.30.0	360	240	150	342	222	100	13,50
YB1.82410.31.0	360	240	200	342	222	150	14,20
YB1.82410.32.0	360	240	250	342	222	200	15,25
YB1.82410.40.0	420	300	200	402	282	150	20,35
YB1.82410.41.0	420	300	250	402	282	200	23,00
YB1.82410.42.0	420	300	300	402	282	250	24,80
YB1.82410.52.0	490	360	300	472	342	250	29,25

electronische DGT Vision

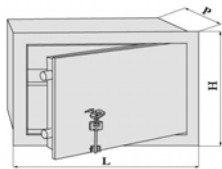
- Gepatenteerd
- Dikte van de deur : 10 tot 12mm
- Dikte van het front : 10 tot 12mm
- Code instelbaar van 4 tot 12 cijfers
- 1 000 miljard mogelijke combinaties
- Verzinkte stalen pennen Ø 22mm
- Anticorrosie : behandeling met grafiet
- Versterkte staalplaat tegen uitboren
- Laser gelast
- Uitneembare deur
- Blokkering bij manipulatie van codeklavier
- Melding van manipulatiepoging
- Voeding : 4 batterijen AA alkaline 1,5V
- Noodvoeding
- Melding ontladen batterijen
- Bescherming tegen magnetische velden
- Verlicht interieur
- Licht- en geluidssignaal bevestigen juistheid van de code
- Verlicht codeklavier



code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.82710.30.0	360	240	150	342	222	100	13,55
YB1.82710.31.0	360	240	200	342	222	150	14,48
YB1.82710.32.0	360	240	250	342	222	200	15,40
YB1.82710.40.0	420	300	200	402	282	150	20,00
YB1.82710.41.0	420	300	250	402	282	200	20,90
YB1.82710.42.0	420	300	300	402	282	250	22,26
YB1.82710.52.0	490	360	300	472	342	250	28,85
YB1.82710.71.0	360	490	250	342	472	200	28,85
YB1.82710.72.0	360	490	300	342	472	250	32,60



met sleutel "1 STAR"

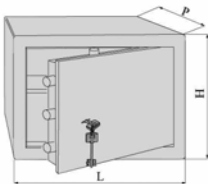


- Conform UNI 10868:2000
- Dikte van de deur : 8mm
- 244 miljoen mogelijke combinaties
- Verzinkte stalen pennen Ø 22mm
- Anticorrosie : behandeling met grafiet
- Versterkte staalplaat tegen uitboren
- 2 dubbele baardsleutels enkel uitneembaar bij gesloten deur

code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.8A050.23.0	310	190	250	300	180	200	12,70
YB1.8A050.34.0	360	240	300	350	230	245	18,60
YB1.8A050.43.0	420	300	350	410	290	295	25,40



met sleutel

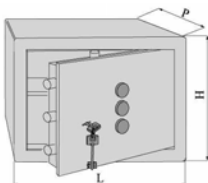


- Dikte van de deur : 10 tot 12mm
- 244 miljoen mogelijke combinaties
- Verzinkte stalen pennen Ø 22mm
- Anticorrosie : behandeling met grafiet
- Versterkte staalplaat tegen uitboren
- 2 dubbele baardsleutels enkel uitneembaar bij gesloten deur

code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.82050.34.0	360	240	300	350	230	245	28,20
YB1.82050.43.0	420	300	350	410	290	295	40,15
YB1.82050.53.0	490	360	350	480	350	295	43,40
YB1.82050.74.0	360	490	400	350	480	345	54,20
YB1.82050.85.0	420	550	450	410	540	395	69,40
YB1.82050.95.0	490	620	450	480	610	395	84,50



combinatie 3 knoppen + sleutel



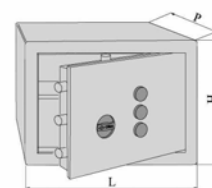
- Sleutel als extra veiligheid voor bediening van het slot met 3 knoppen
- Dikte van de deur : 10 tot 12mm
- Combinatie van 3 knoppen beschermd
- tegen manipulatie : 32 000 combinaties
- 244 miljoen mogelijke sleutelcombinaties
- Verzinkte stalen pennen Ø 22mm
- Anticorrosie : behandeling met grafiet
- Versterkte staalplaat tegen uitboren
- 2 dubbele baardsleutels

code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.82250.34.0	360	240	300	350	230	245	23,64
YB1.82250.43.0	420	300	350	410	290	295	34,40
YB1.82250.53.0	490	360	350	480	350	295	43,40
YB1.82250.74.0	360	490	400	350	480	345	54,20
YB1.82250.85.0	420	550	450	410	540	395	69,40
YB1.82250.95.0	490	620	450	480	610	395	84,50

combinatie 3 knoppen

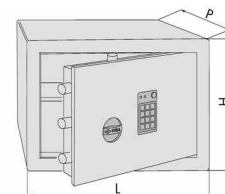
- 3 knoppen combinatie bedient het slot
- Dikte van de deur : 10 tot 12mm
- Combinatie van 3 knoppen beschermd
- tegen manipulatie : 32 000 combinaties
- Verzinkte stalen pennen Ø 22mm
- Anticorrosie : behandeling met grafiet
- Versterkte staalplaat tegen uitboren

code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.82450.34.0	360	240	300	350	230	245	23,50
YB1.82450.43.0	420	300	350	410	290	295	42,20
YB1.82450.53.0	490	360	350	480	350	295	53,80
YB1.82450.74.0	360	490	400	350	480	345	58,60
YB1.82450.95.0	490	620	450	480	610	395	84,50


electronische DGT Vision

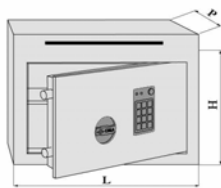
- Gepatenteerd
- Dikte van de deur : 10 tot 12mm
- Code instelbaar van 4 tot 12 cijfers
- 1 000 miljard mogelijke combinaties
- Verzinkte stalen pennen Ø 22mm
- Anticorrosie : behandeling met grafiet
- Versterkte staalplaat tegen uitboren
- Laser gelast
- Uitneembare deur
- Blokkering bij manipulatie van codeklavier
- Melding van manipulatiepoging
- Voeding : 4 batterijen AA alkaline 1,5V
- Noodvoeding
- Melding ontladen batterijen
- Bescherming tegen magnetische velden
- Verlicht interieur
- Licht- en geluidssignaal bevestigen juistheid van de code
- Verlicht codeklavier

code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.82750.34.0	360	240	300	350	230	245	24,18
YB1.82750.43.0	420	300	350	410	290	295	34,40
YB1.82750.53.0	490	360	350	480	350	295	51,51
YB1.82750.74.0	360	490	400	350	480	345	55,65
YB1.82750.85.0	420	550	450	410	540	395	75,00
YB1.82750.95.0	490	620	450	480	610	395	92,00





electronische DGT Vision



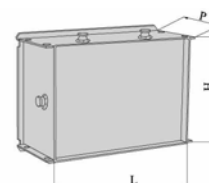
- Ideaal voor kantoor, horeca en winkel
- Gleuf voor invoering van geld en documenten met bescherming tegen "uitvissen" : breedte 180mm, hoogte 7mm
- Openingsvertraging programmeerbaar van 1 tot 99'
- Dikte van de deur : 10 mm
- Code instelbaar van 4 tot 12 cijfers
- 1 000 miljard mogelijke combinaties
- Verzinkte stalen pennen Ø 22mm
- Anticorrosie : behandeling met grafiet
- Versterkte staalplaat tegen uitboren
- Laser gelast
- Uitneembare deur
- Blokkering bij manipulatie van codeklavier
- Melding van manipulatiepoging
- Voeding : 4 batterijen AA alkaline 1,5V
- Noodvoeding
- Melding ontladen batterijen
- Bescherming tegen magnetische velden
- Verlicht interieur
- Licht- en geluidssignaal bevestigen juistheid van de code
- Verlicht codeklavier

code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.82751.35.0	360	270	300	350	260	245	22,10
YB1.82751.75.0	360	520	400	350	510	345	52,40

kast alleen

Type kluis opgebouwd uit twee afzonderlijk aan te kopen elementen.
De kast kan (bvb tijdens de bouw of renovatie van de woning) worden ingebouwd.
Later, zonder breek- of pleisterwerk, wordt het frontpaneel geïnstalleerd dat beschikbaar is met dubbele baardsleutel of codeklavier.

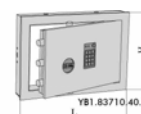
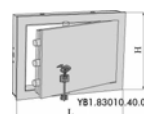
code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.83000.40.0	470	336	200	420	300	200	10,65
YB1.83000.41.0	470	336	250	420	300	250	12,00



deur

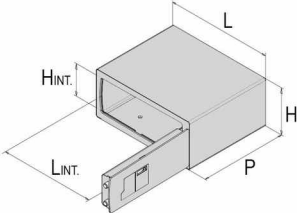
- Voor opbouw op basiskast YB1.83000.40.1 YB1.83000.41.0
- YB1.83010.40.0 : met 2 dubbele baardsleutels
- YB1.83710.40.0 : elektronische deur DGT Vision

code	L	H	P	L int.	H int.	P int.	kg
YB1.83010.40.0	420	300	-	302	225	-	19,40
YB1.83710.40.0	420	300	-	302	225	-	21,50





Hotelkluizen



- Opbouwkluis ideaal voor hotelkamer, ziekenhuis, bejaardentehuis ...
- Deurdikte : 5mm
- Dikte omkasting : 1,5mm
- 2 vernikkelde metalen pinnen van 20mm
- Ideale afmetingen voor laptop <= 14".
- Mastercode voor opening na vergeten code door gebruiker.
- 4 batterijen standaard AARL6 (levensduur 8000 cycli) inbegrepen.
- Veiligheidslot met laag energieverbruik.
- Ergonomisch klavier conform ADA, verlicht en met geluid.
- Code van 4 tot 6 cijfers.
- Mechanische noodopening door middel van een cilinder in iedere omstandigheid.
De sleutel laat niet toe de koffer opnieuw te sluiten.
- De geschiedenis van de laatste 300 handelingen kan men op een SD kaart laden.
- Italiaanse productie volgens de normen :
 - EN 55022
 - CEI EN 61000-6-3
 - CEI EN 61000-6-1
 - IEC 1000-4-2
- Afmetingen van de opening : 131x365mm.
- Opties :
 - opening naar links.
 - aansluitpunt voor externe voeding.
- Set 3 nood sleutels C2000 : YB1.A0L02.00.0*.
Altijd bij te rekenen.

code	L	H	P	L int.	H int.	P int.		kg
YB1.A0L02.01.0*	430	190	350	427	185	295	RAL 7032	11,6
YB1.A0L02.01.0.93*	430	190	350	427	185	295	RAL 7015	11,6



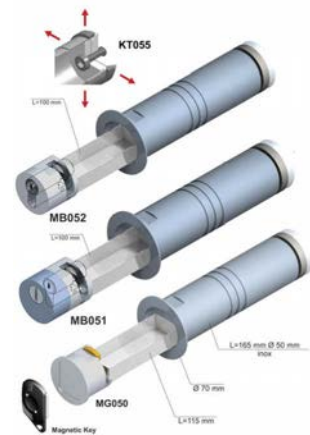
Sleutels hotelkluizen

code	omschrijving
YB1.A0L02.00.0*	Kit 3 nood sleutels C2000

Brandweerkluizen Ø 50 mm

- Sleutelbuis in INOX 304
- Lengte x diameter uitwendig = 165 x 50 mm
- Flens = Ø 70mm
- YBMB052 voor halve cilinder PZ 30/10 (niet meegeleverd)
- YBMB051 voor halve cilinder PZ 30/10 (niet meegeleverd) en met cilinder beveiliging
- YBMB050 geleverd inclusief 2 magnetische sleutels KM0006

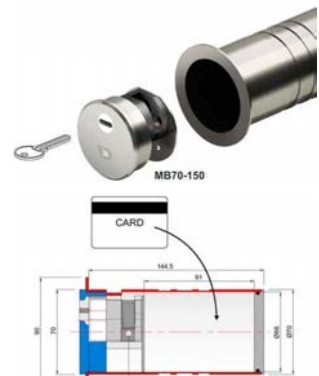
code	omschrijving
YBMB052	EXT. : L = 165 x Ø 50 mm - INT : L = 100 mm
YBMB051	EXT. : L = 165 x Ø 50 mm - INT : L = 100 mm
YBMG050.FS	EXT. : L = 165 x Ø 50 mm - INT : L = 115 mm
YBKT055	Quick fix

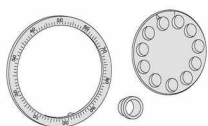


Brandweerkluizen Ø 70 mm

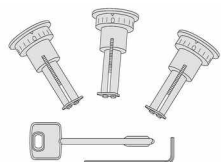
- Sleutelbuis in INOX 304
- Lengte x diameter uitwendig = 144,5 x 70 mm
- Flens = Ø 90mm
- YBMB70-150 voor halve cilinder PZ 30/10 (niet meegeleverd) en met cilinder beveiliging

code	omschrijving
YBMB070.150.IT	EXT. : L = 144,5 x Ø 70 mm - INT : L = 91 x Ø 66 mm

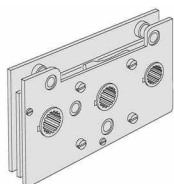




code	kg	omschrijving
YB1.07095.00.0	0,20	Set schijfcombinator



code	kg	omschrijving
YB1.07108.00.0	0,15	Set van 3 knoppen (32 posities)



code	kg	omschrijving
YB1.58010.00.0		Combinator disk alleen
YB1.58011.00.0	0,43	Combinator 3 knoppen



code	kg	omschrijving
YB1.07109.00.0	0,16	Draaiknop voor kluiz



code	kg	omschrijving
YB1.07109.01.0	0,02	Sleutel voor codewijziging bij schijfcombinator



code	kg	omschrijving
YB1.07109.03.0	0,04	Sleutel voor codewijziging bij 3 knoppen combinator

code	kg	omschrijving
YB1.07114.00.0	0,03	Batterijhouder 9V 6 x 1,5 V
YB1.07114.05.0	0,03	Batterijhouder 6V 4 x 1,5 V



code	kg	omschrijving
YB1.07114.04.0.FS		Electrisch circuit 6V (Oude model)
YB1.07114.12.0*	0,04	Electrisch circuit 6V Master Code
YB1.07114.13.0	0,04	Electrisch circuit 6V DIGIT CASH
YB1.07114.15.0	0,04	Electrisch circuit 6V VISION



code	kg	omschrijving
YB1.07114.16.0	0,01	Klavier 6V VISION



code	kg	omschrijving
YB1.07114.17.0	0,33	Ombouw kit 9V->6V VISION

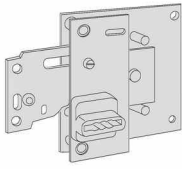


code	kg	omschrijving
YB1.07430.31.0	0,03	Noodvoeding 9V DIGIT (OUD model)

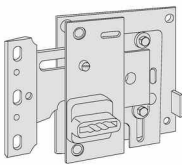


code	kg	omschrijving
YB1.07430.32.0	0,03	Noodvoeding 9V VISION (NIEUW model)

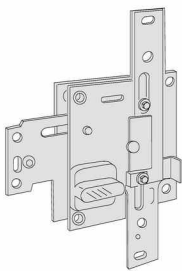




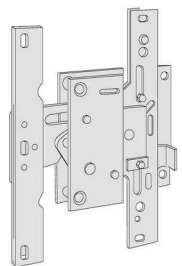
code	kg	omschrijving
YB1.57409.30.1	0,43	Slot voor kluis met enkel sleutel : YB1.82010.10.10 YB1.82010.11



code	kg	omschrijving
YB1.57411.30.1	0,46	Slot voor kluis met sleutel + mechanische combinator voor kluis : YB1.82010.20.0 --> YB1.82010.32.0 YB1.82050.34.0 YB1.82210.20.0 --> YB1.82210.32.0 YB1.82250.34.0
YB1.57411.31.1	0,46	Slot voor kluis : YB1.8A010.20.0 --> 41.0

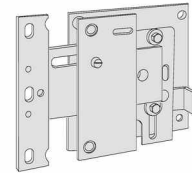


code	kg	omschrijving
YB1.57416.30.1	0,65	Slot voor kluis met sleutel of sleutel + mechanische code voor kluis : YB1.82010.40.0 --> 92.0 YB1.82050.43.0 --> 95.0 YB1.82210.40.0 --> 92.0 YB1.82250.43.0 --> 95.0
YB1.57416.31.1	0,62	Slot voor kluis : YB1.8A010.50.0 YB1.8A010.51.0

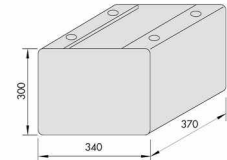


code	kg	omschrijving
YB1.57424.30.1	0,50	Slot voor elektronische of mechanische opening voor kluis : YB1.82410.40.0 --> 92.0 YB1.82450.43.0 --> 92.0 YB1.82710.40.0 --> 92.0 YB1.82750.43.0 --> 85.0

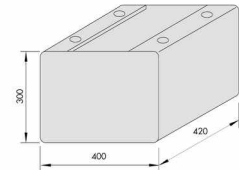
code	kg	omschrijving
YB1.57429.30.1	0,40	Slot voor electronische of mechanische opening voor kluis : YB1.82410.20.0 --> YB1.82410.32.0 YB1.82450.34.0 YB1.82710.30.0 --> YB1.82710.32.0 YB1.82750.34.0



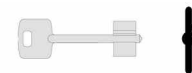
code	kg	omschrijving
YB1.07125.00.0	16,65	Sokkel voor staande kluis : YB1.82050.74 YB1.82250.74 YB1.82450.74 YB1.82750.74



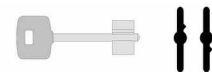
code	kg	omschrijving
YB1.07125.01.0	202,90	Sokkel voor staande kluis : YB1.82050.85 YB1.82050.95 YB1.82250.85 YB1.82250.95 YB1.82450.85 YB1.82450.95



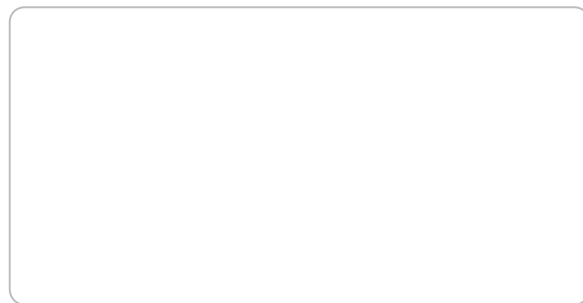
code	kg	omschrijving
YB1.00100.00.2.KC	0,02	Geslepen sleutel voor kluis : 1 STAR YB1.8A010 YB1.8A050



code	kg	omschrijving
YB1.00101.00.2.KC	0,02	Geslepen sleutel voor kluis: YB1.82010 YB1.82210 YB1.82310 YB1.82050 YB1.82250 YB1.83010







HUSQUIN & Co

+ 32 2 262 09 00