

Selectie modellen volgens DIN 18252/EN 1303



Dubbele profielcilinder 810 PXM
Messing mat vernikkeld

Dubbele profielcilinder 8710 PXM
Met nood- en gevaarfunctie,
messing mat vernikkeld,
aan beide zijden te bedienen



Halve profielcilinder 851 1/2 PXM
Messing mat vernikkeld,
meenemer in 12 standen verstelbaar



Knopprofielcilinder 815 PXM
Messing mat vernikkeld
Eén zijde met sleutel te bedienen,
andere zijde aluminium knop, NF,
diverse knopvormen verkrijgbaar
(afgebeeld vorm H)



Automatencilinder 5558/30 PXM
Messing gepolijst vernikkeld,
sluitbeweging 90°,
sluitrichting naar keuze,
cilinderlengte 25 mm



Hangslot 215 N/58 PXM
Slotkast messing velours verchroomd
Beugel roestvrij staal
Breedte slotkast 58 mm, hoogte 50 mm
Sleutel kan verwijderd worden als slot
niet vergrendeld is.
Beugelhoogte 35 mm (standaard)



Cilinder, enkelzijdig blind 802/5 PXM
Messing mat vernikkeld,
eén zijde met sleutel te bedienen,
andere zijde blind

Uw dealer in veiligheidsvraagstukken:



C.Ed. Schulte GmbH
Zylinderschlossfabrik
Friedrichstraße 243
D-42551 Velbert
☎ +49 2051 204 0
☎ +49 2051 204 229
✉ info@ces.eu

www.ces.eu

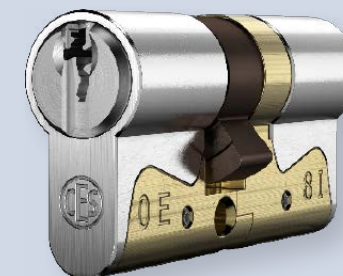
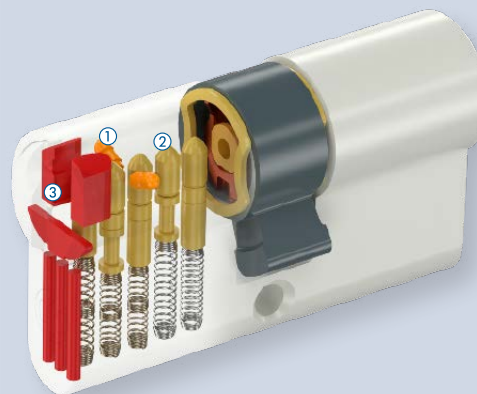


PXM profiel

Conventioneel gepatenteerd sluitsysteem

Technische wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving voorbehouden · NL · Vol · 07.22

www.ces.eu



Innovatieve sluittechniek met wettelijke bescherming

Sluitsysteem PXM

- ① Genereren van profielvarianten door middel van extra profielstiften
- ② 5 Blokkeerstiften (geveerd)
- ③ Boor- en trekbeveiliging in kern en behuizing (optioneel)

Stabiele sleutel van nieuwzilver

- ④ Een over de hele lengte vande cilinderkern lopende geleidegroef die afbreken van de sleutel voorkomt
- ⑤ Sleutel ligt prettig in de hand
- ⑥ Fraai uiterlijk

Security card

Vervangingen en uitbreidingen zijn bij CES uitsluitend mogelijk na overlegging van de security card die met het systeem geleverd wordt.

Het systeem PXM volgens DIN 18252/EN 1303

Stabiele sleutel van nieuwzilver

De stabiele sleutel van nieuwzilver is vervaardigd volgens DIN en 3,5 mm dik, daardoor ligt hij prettig in de hand. De sleutelhals is minimaal 14 mm lang en daardoor geschikt voor gangbare veiligheidsbeslagen met kerntrekbeveiliging.

Dankzij zijn speciaal gevormde punt kan de sleutel moeiteloos in de cilinder worden gestoken. De geleidingsgroef langs de kern van de cilinder zorgt voor de positieve overdraging van het draaimoment van de sleutel en voorkomt dat de sleutel afbreekt

Met de extra transponderclip (MIFARE®/LEGIC) aan de mechanische sleutel sleutel, beproefde vergrendelingstechnologie kan worden gecombineerd met moderne moderne ID technologie.



Aanvullingen en opties

Modulaire uitvoering mogelijk

In het systeem PXM zijn ook modulaire profielcilinders leverbaar. Dit betekent dat de lengte van de cilinders in deze uitvoering ter plaatse aan de specifieke dikte van de deur aangepast worden kan. Dit bespaart tijd en kosten.

Boor- en trekbeveiliging optioneel

Extra hardmetalen stiften en platen in de behuizing en in de voorzijde van de cilinderkern beschermen de cilinder tegen gewelddadige inbraak.

Anti-slagpickvoorziening

Zeewaterbestendigheid

Slijtvaste uitvoering

Kleuren

De cilinders zijn in vele kleuren leverbaar.

Indien gewenst ook verschillende kleuren per zijde van de cilinder in modulaire uitvoering.

Meubel- en speciale cilinders

Ook meubel- en speciale cilinders uit het CES programma kunnen met het PXM sluitsysteem uitgerust worden.

Elektronische toegangoplossingen

CES-cilinders in het PXM-systeem kunnen worden gecombineerd met elektronische sluitsystemen en het AccessO-ne-toegangscontrolesysteem.