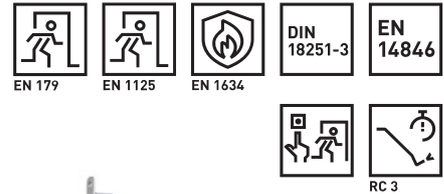


18971 MINT SV ELK FF PC

Mehrfachverriegelung, selbstverriegelnd, elektrisch kuppelbar, Fluchtfalle, Panik C



Produktprofil

Für gesicherte Fluchtwege in Haupt- und Nebeneingangstüren im Wirtschaftsbau. Die Panik Funktion mit geteilter Schlossnuss und getrennter Drückersteuerung (ausen/innen) in Kombination mit integrierter Fluchtfalle/FTÖ sowie Nottaster, bietet die ideale Lösung für elektronisch gesteuerte Fluchtwege. Der Zutritt wird über ein Identifikationssystem (z.B. Badge) oder den Zylinder geregelt. Der Austritt über den gesicherten Fluchtweg ist mittels Freigabe am Nottaster und der Panikfunktion jederzeit möglich.

Standardausführungen

- Rückmeldekontakten, Fallenblockierung und & Ablaufsteuerung
- 3-teilige, geteilte Schlossnuss; 4-kt. 9 mm
- Elektrisch kuppelbarer Aussendrücker
- Notöffnung über Zylinder (Schliesszwangsfunktion)
- Panik C: Panikseite umstellbar ein-/auswärts
- Überwachungskontakte: Drücker L/R, Riegel- und Türzustand, Zylinder integriert
- Betriebsart: Ruhe-/Arbeitsstrom umstellbar
- Öffnungsimpuls gegen Manipulation geschützt: ein-/ausschaltbar
- Anschlusskabel (nicht geliefert): 12-polig; 10/20m; 0.14mm²
- Betriebsspannung: 12/24 V DC ±15%; 100/50 mA
- Eingänge: 12/24 V DC auf GND
- Ausgänge: potentialfrei; Belastbarkeit 30 V DC / 100 mA
- Drei gehärtete Riegel; Ausschuss 20 mm
- Schiebersicherung: oben/unten mechanisch
- Gedämpfte, DIN L/R umstellbare Komfortfalle
- Drehknopfzylinder tauglich
- Nussdrehwinkel 35°



Wichtiger Hinweis

Zylinderschraube ist nicht mittig vom Stulp. Zur Ermittlung der Zylinderlängen: Mitte Stulp = Mitte Schlosszylinder.

Keine Reduktionshülsen für die Schlossnuss/Dorn zugelassen.

Nur internen Riegelschaltkontakt gebrauchen.

Nur den 5920/59105 HESO Panik Vierkantstift gebrauchen.

Die Drücker müssen auf Schilder/Rosetten drehbar-fest gelagert sein.

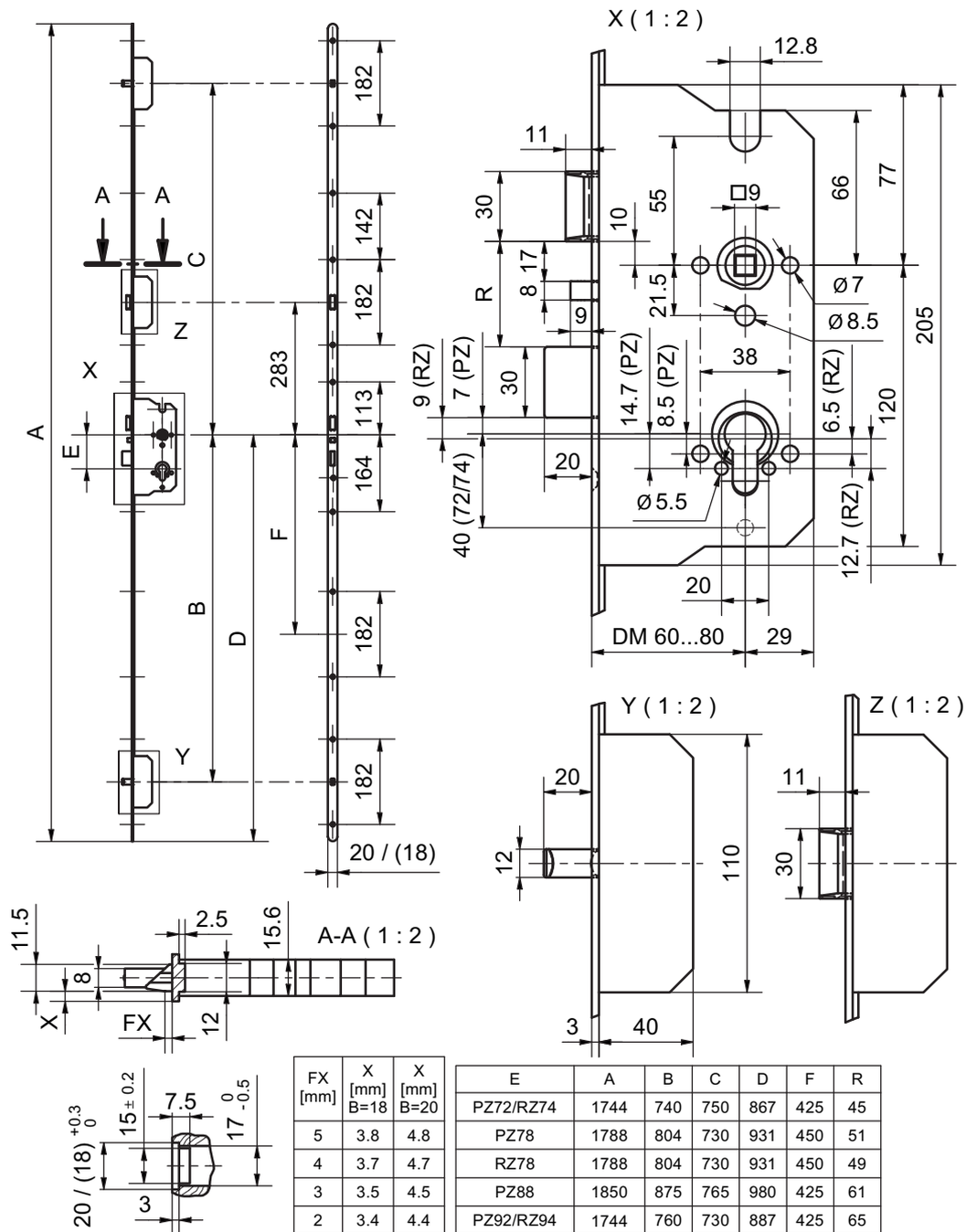
Manipulationsschutz nach EN14846: Set 11105 MS benötigt!

18971 · 1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8

	1 Lochung	2 Distanz	3 Dornmass	4 Nuss	5 Stulpgrösse	6 Richtung	7 Oberfläche	8 Optionen
CH	02 RZ	78 78 mm	60 60 mm	9 9,0 mm	02 18r x 1788 mm	0 DIN L A	00 Edelstahl matt	0000 Keine Optionen
	03 PZ	70 70 mm	80 80 mm	03 20r x 1788 mm	1 DIN R A	99 Auf Anfrage	0110 für Stulpverlängerung MINT	
DIN	02 RZ	72 72 mm	65 65 mm	9 9,0 mm	03 20r x 1744 mm	0 DIN L A	00 Edelstahl matt	0000 Keine Optionen
	03 PZ	74 74 mm	70 70 mm	03 20r x 1744 mm	1 DIN R A	99 Auf Anfrage	0110 für Stulpverlängerung MINT	
		92 92 mm	80 80 mm		3 DIN L E			
		94 94 mm			4 DIN R E			
0	03 PZ	88 88 mm	65 65 mm	9 9,0 mm	03 20r x 1850 mm	0 DIN L A	00 Edelstahl matt	0000 Keine Optionen
		80 80 mm			1 DIN R A	99 Auf Anfrage	0110 für Stulpverlängerung MINT	
					3 DIN L E			
					4 DIN R E			

18971 MINT SV ELK FF PC

Mehrfachverriegelung, selbstverriegelnd, elektrisch kuppelbar, Fluchtfalle, Panik C



18971 - MINT SV ELK FF PC

Massbild 2BR mit Fluchtfalle