



Technische Daten HZ-lock®

Stulp	Breite x Stärke Standardlängen	24 x 6 mm 195 - 225 cm
Dornmass Nuss		80 mm 9 x 9 mm
Distanz Nuss - Zylinder	Kaba / Keso Profilzylinder	74 mm 72 mm
Riegel	Oval - Querschnitt Vorschub	8 x 35 mm 20 mm
Türluft Schlossseite	ab Stulp minimal maximal	3 mm 6 mm
Magnetspule	Spannung Leistung Einschaltdauer	12 oder 24 VDC 4 Watt 100 %
Steuer- und Überwachungskontakte	Drückerkontakte Türstellung und Türverriegelung *) Eintritt mit Schlüssel Ausschaltung elektr. Ansteuerung	Schliesskontakt Schliesskontakt Umschaltkontakt Umschaltkontakt
Prüfung	DIN 18251 Klasse 4 DIN EN 179	
Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis MPA		P-12 001 1 58

*) mit Permanentmagnet im Schliessblech

Bestellangaben

Schlosseite	DIN links / DIN rechts
Türrichtung	auswärts / einwärts öffnend
Türhöhe	
Magnetspannung	12 oder 24 VDC

Optionen

- Zusatzfalle für Fluchttüröffner
- Elektrische Auslösesperre für Verriegelung (Riegelarretierung für Tagesbetrieb)
- Ausschaltung der elektrischen Ansteuerung über Schlüssel
- beidseitige elektrische Ansteuerung für Eintritts- und Austrittskontrolle ohne Fluchtweg
- Drückerkontakt für Türantrieb