

Xesar-Zylinder | Halbzylinder Europrofil SY-MO











Produktbeschreibung

Der Xesar-Halbzylinder ist die ideale Lösung für Türen oder Schlüsselschalter, bei denen nur eine einseitige Berechtigungsabfrage notwendig ist, sich auf der Innenseite kein Zylinder befindet und höchste Sicherheitsanforderungen im Innen- und Außenbereich gefragt sind. Zusätzlich ist der Xesar-Halbzylinder bestens für Bestandstüren, denkmalgeschützte Bereiche sowie auch für Rohrrahmentüren geeignet.

Technische Information

recnnische information	
Zylinderlänge außen A in mm	31 36 41 46 + 5 mm Standard: A ≤ 92 mm, Überlänge: A ≥ 97 mm
Oberfläche	NI - Nickel NP - Nickel poliert MP - Messing poliert PB - patiniert braun PS - patiniert schwarz
Technische Einbausituation	FZG- Freilauffunktion (ab 31 bis 81) FAP - Antipanik (ab 61 bis 81; 31 bis 57 mit Verlängerungs-Modul (I = 31 mm) auf Anfrage) FLU - Lageunabhängige Einbausituation FSR - Funktion Schließnasen Rastung (31, 36, 41; ab 46 bis 111 auf Anfrage)
Verlängerte Außenknaufachse	AV05 – 5 mm AV10 – 10 mm AV15 – 15 mm
Schließnase	SEP - Europrofil BIF - Biffar Z10 - Zahnritzel 10 Z18 - Zahnritzel 18 RIT - Funktion RITTAL Schließnasen (31,36)
Zusatzzertifikat	SKG - SKG***
Sicherheitsmerkmale	Frei drehender Außenknauf gegen Manipulation Rotationsbremse Sollbruchstelle am Außenknauf Einkupplung nur bei Berechtigung Ereignisspeicher Aufbohrschutz Kernziehschutz AES-Verschlüsselung
Normen & Richtlinien	CE-geprüft EN 1634-1: 90 Minuten Schutzart IP65 EN 15684: 1.6.B.3.A.F.3.2 geeignet für Schlösser nach EN 179/1125 (bei Einsatz der Anti-Panik-Funktion FAP) SKG***
Technische Einbausituation	Innen- und Außentüren mit höchsten Sicherheitsanforderungen und speziellen Witterungseinflüssen Geeignet für die Montage in Brandschutztüren.
Kompatible Identtechnologien	MIFARE DESFire EV1 + EV2
Batterie	2 Stück Lithium-Batterien CR2 bis zu 70.000 Zyklen
Signalisierung	Optisch + akustisch
Einsatzbedingungen	Umgebungstemperatur –20 °C bis +55 °C (abhängig von Batterie) Luftfeuchtigkeit < 90 %, nicht kondensierend für 100.000 Zyklen gemäß EN 15684 Min. Dornmaß 35 mm Schutzart IP65
Ereignisspeicher	letzten 1.000 Ereignisse
Schnittstellen	Verbindung mit dem Xesar-Tablet BLE
Lieferumfang	Xesar-Zylinder Zylinder-Befestigungsschraube 2 Stück Lithium-Batterien CR2 Montageanleitung Wichtige Hinweise
Produktcode	E.X.PZ.HZ- S.[Zylinderlänge außen A].[Oberfläche].[Option]
Beispiel	E.X.PZ.HZ-S.31.NI

Maßzeichnung



