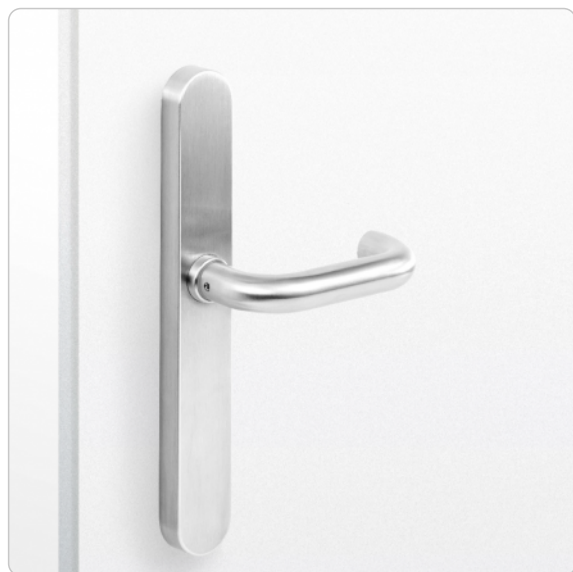


Xesar-Beschlag | ohne Elektronik



Produktbeschreibung

Der Xesar-Beschlag im edlen Design ohne Elektronik ist geeignet für Türen in Xesar-Anlagen, die dasselbe Design haben sollen, aber keine Zutrittskontrolle benötigen. Der Xesar-Beschlag ohne Elektronik ist bestens geeignet für Vollblatt- und Rohrrahmentüren sowie schwere Türen.

Technische Information

Drückerform	U L W R
Drückervierkant	80 – 8 mm 85 – 8,5 mm 90 – 9 mm
Oberfläche	EM – Edelstahl matt EP – Edelstahl poliert MP – Messing poliert
Türblattstärke	T[Türblattstärke mm] – 39 bis 114 mm
Lochung außen/innen	BB – blind/blind BG – blind/gelocht GB – gelocht/blind GG – gelocht/gelocht
Lochprofil und Entfernung in mm	Europrofil E: E47 E48 E49 E55 E62 E70 E72 E78 E85 E88 E90 E92 E98 für 98,5 E10 für 100 E11 für 110 Rundprofil R: R74 R78 R94 keine Lochung: E00
Sicherheitsmerkmale	Erhöhter Sabotageschutz durch 3-Punkt-Verschraubung
Normen & Richtlinien	Ü-Zertifikat für Brandschutz EN 1634-1: 90 Minuten EN 1634-3 ÖNORM 3859: 90 Minuten EN 1906 EN 179
Technische Einbausituation	Innen- und Außentüren kombinierbar mit gängigen Vollblatttürschlössern mit Drückerweg bis zu 40° (abhängig vom verbauten Einsteckschloss) kombinierbar mit selbstverriegelnden Fluchttürschlössern nach EN 179/EN 1125 geeignet für Feuerschutztüren
Abmessungen Schild	40 × 280 mm
Einsatzbedingungen	Für ≥ 200.000 Zyklen gemäß EN 1906
Lieferumfang	Beschlag Schraubenset Montageanleitung Wichtige Hinweise Bohrbild
Produktcode	E.X.BE.Z0.[Drückerform].[Drückervierkant].[Oberfläche].[Türblattstärke].[Lochung].[Lochprofil & Entfernung]
Beispiel	E.X.BE.Z0.U.80.EM.T94.BB.E00



Maßzeichnung

