

EPS-Europrofil | Doppelzylinder DZ



Produktbeschreibung

Der EPS-Europrofil-Doppelzylinder in Kompakt-Bauweise eignet sich für den Einsatz in Außen- und Innentüren. Der Zylinder kann beidseitig gesperrt werden. Einsatzbeispiele sind Haus-, Büro-, Verbindungs-, Wohnungseingangs-, Rohrrahmen- und Sicherheitstüren.

Technische Information

System	EPS5 – Erweitertes-Profil-System 5-stiftig EPS5M – Erweitertes-Profil-System 5-stiftig mit Markenschutz EPS6 – Erweitertes-Profil-System 6-stiftig EPS6M – Erweitertes-Profil-System 6-stiftig mit Markenschutz
Zylinderlänge außen A in mm	27' 31 36 41 +5 ...
Zylinderlänge innen I in mm	27' 31 36 41 +5 ...
Oberfläche	NI – Nickel MS – Messing NP – Nickel poliert NPV – Nickel voll poliert MP – Messing poliert lackiert MPV – Messing voll poliert lackiert ML – Messing lackiert CR – Chrom CP – Chrom poliert CPV – Chrom voll poliert PS – patiniert schwarz PB – patiniert braun
Optionen Sicherheitsmerkmale	ARS – Abreißsicherung FZG – Freilauffunktion für Getriebebeschlosser GEF – Gefahrenfunktion H0T-A – Hotelfunktion außen KZ-B – erhöhter Ziehschutz/Bohrschutz beidseitig PBP – Preterminated Breaking Point SKG2-[...] – zertifiziert nach SKG ** VDS – zertifiziert nach VdS ZH-B – Ziehschutz Hartmetall beidseitig
Optionen Technische Einbausituation	BIF – Doppelschließnase Biffar® BL-[...] – Blindzylinder FL1 – Freilauffunktion einfach KS-[...] – Kontaktstift NS-[...] – erhöhte Verschleißfestigkeit SEW – Seewasserausführung SW-[...] – Staub- und Witterungsschutz Z[...] – Zahnritzel ZVS-[...] – zurückversetzter Steg
Optionen Nutzungsmerkmale	BSZ – beidseitig schließbarer Zylinder TXT – kundenspezifischer Text VAR – Umsperrfunktion VARIO
Zubehör	Spray FinLube Zylinderbefestigungsschraube
Sicherheitsmerkmale	Stiftzylinder mit 5 oder 6 aktiven, gefederten Sperrelementen Merkmale im Zylinder als Schutz gegen nicht offensichtliche Öffnungsmethoden bis zu 20 zusätzliche Seitencodierungen mit integrierter Manipulationskontrolle gehärtete Stahlelemente als Bohrerschutz
Normen & Richtlinien	EN 1303:2015 160B0C6B 90 Minuten ÖNORM B5351: WZ6-BZ BSI* ČSN EN 1627 - Sicherheitsklasse 4 Option VdS BZ(+) Option SKG**
Technische Einbausituation	für Einsteckschlösser nach DIN, ÖNORM und Aufschraubschlösser, die für den Einbau von Schließzylindern im Europrofil geeignet sind Schließnasenbreite 9,3 mm
Lieferumfang	Schließzylinder mit Befestigungsschraube M5
Produktcode	M.[System].PZ.DZ.[Zylinderlänge außen A in mm/Zylinderlänge innen I in mm].[Oberfläche].[Option]
Beispiel	EPS-Doppelzylinder 5-stiftig im Europrofil Kompaktbauweise, außen 31 mm, innen 36 mm, Oberfläche vernickelt, mit Option BSZ beidseitig sperrbar: M.EPS5.PZ.DZ.31/36.NI.BSZ



¹ nur EPS5 und EPS5M

Maßzeichnung

