

FPS-Europrofil | Knaufzylinder KZ



Produktbeschreibung

Der FPS-Europrofil-Knaufzylinder in Kompakt-Bauweise eignet sich für den Einsatz in Außen- und Innentüren. Der Zylinder wird an der Außenseite mit berechtigtem Schlüssel und an der Innenseite mit dem Knauf gesperrt. Einsatzbeispiele sind Haus-, Büro-, Verbindungs-, Wohnungseingangs-, Rohrrahmen- und Sicherheitstüren.

Technische Information

System	FPS5 – Funktionales-Profil-System 5-stiftig FPS6 – Funktionales-Profil-System 6-stiftig
Zylinderlänge außen A in mm	27 ¹ 31 36 41 +5 ...
Zylinderlänge innen I in mm	K27 K31 K36 K41 +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
Knaufform	0KA – Ovalknauf Aluminium asymmetrisch AK – Allroundknauf ATA – anpassbare Knaufachse CK – D-line®-Knauf FK – Flachknauf GK – Griffmuldenknauf KK – Kegelknauf MK – Metallrändelknauf N0K – ohne Knauf RK – Rundknauf X1K – Ovalknauf
Oberfläche Knauf	K-NI – Nickel K-MS – Messing K-NP – Nickel poliert K-MP – Messing poliert K-PB – patiniert braun K-PS – patiniert schwarz
Optionen Sicherheitsmerkmale	ARS – Abreißsicherung CLA – Classroom Funktion KZ-A – erhöhter Zieh- und Bohrschutz außen PBP – Preterminated Breaking Point S0S – SOS-Funktion SKG2-A – zertifiziert nach SKG ** außen ZH-A – Ziehschutz Hartmetall außen
Optionen Technische Einbausituation	BIF – Doppelschließnase Biffar® KS-A – Kontaktstift außen NS-A – erhöhte Verschleißfestigkeit außen SEW – Seewasserausführung SW-A – Staub- und Witterungsschutz außen Z[...] – Zahnritzel ZVS-A – zurückversetzter Steg außen
Optionen Nutzungsmerkmale	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 gehärtete Stahlelemente als Bohrschutz
Normen & Richtlinien	FPS5 EN 1303:2015 160B0C4B FPS6 EN 1303:2015 160B0C6B 90 Minuten ÖNORM B5351: WZ6-BZ ČSN EN 1627 - Sicherheitsklasse 3 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.KZ.[Zylinderlänge außen A in mm/Zylinderlänge innen I in mm].[Oberfläche].[Knaufausführung].[Knaufoberfläche].[Option]



Technische Information

Beispiel

FPS-Knaufzylinder 5-stiftig im Europrofil
Kompaktbauweise, außen 31 mm, innen 36 mm,
Oberfläche vernickelt, mit Kegelknauf in Nickel und
Option Prioritätsfunktion: M.FPS5.KZ.31/K36.NI.KK.K-
NI.SOS

¹ nur FPS5

Maßzeichnung

