

# FPS-Europrofil | Doppelzylinder DZ



## Produktbeschreibung

Der FPS-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	FPS5 – Funktionales-Profil-System 5-stiftig   FPS6 – Funktionales-Profil-System 6-stiftig
Zylinderlänge außen A in mm	27 <sup>1</sup>   31   36   41   +5 ...
Zylinderlänge innen I in mm	27 <sup>1</sup>   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   CLA – Classroom Funktion   FZG – Freilauffunktion für Getriebeschlösser   GEF – Gefahrenfunktion   HOT-A – Hotelfunktion außen   KZ-B – erhöhter Zieh- und Bohrschutz beidseitig   PBP-A – Sicherheitsbruchstelle außen   SKG2-[...] – zertifiziert nach SKG **   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   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.DZ.[Zylinderlänge außen A in mm/Zylinderlänge innen I in mm].[Oberfläche].[Option]
Beispiel	FPS-Doppelzylinder 5-stiftig im Europrofil Kompaktbauweise, außen 31 mm, innen 36 mm, Oberfläche vernickelt, mit Option BSZ beidseitig sperrbar: M.FPS5.DZ.31/36.NI.BSZ

<sup>1</sup> nur FPS5

**Maßzeichnung**

