

EPS-Britisches Ovalprofil | Knaufzylinder OKZ



Produktbeschreibung

Der EPS-Britische-Knaufzylinder in Kompakt-Bauweise eignet sich für den Einsatz in Außen- und Innentüren mit einem Schloss für Britisches Ovalprofil. 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	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	31 36 41 +5 ...
Zylinderlänge innen I in mm	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	OK – Ovaleknauf Aluminium OKA – Ovaleknauf Aluminium asymmetrisch AK – Allroundknauf ATA – anpassbare Knaufachse CK – D-line®-Knauf FK – Flachknauf GK – Griffmuldenknauf KK – Kegelknauf MK – Metallrändelknauf RK – Rundknauf X1K – Ovaleknauf
Oberfläche Knauf	K-MP – Oberfläche Knauf Messing poliert K-MS – Oberfläche Knauf Messing K-NI – Oberfläche Knauf Nickel K-NP – Oberfläche Knauf Nickel poliert K-PB – Oberfläche Knauf patiniert braun K-PS – Oberfläche Knauf patiniert schwarz
Optionen Sicherheitsmerkmale	PBP – Pretetermined Breaking Point
Optionen Technische Einbausituation	NS-A – erhöhte Verschleißfestigkeit außen SEW – Seewasserausführung
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 bis zu 20 zusätzliche Seitencodierungen mit integrierter Manipulationskontrolle gehärtete Stahlelemente als Bohrschutz
Technische Einbausituation	Für Einsteckschlösser gerichtet für Britisches Ovalprofil Schließnasenbreite 9,5 mm
Lieferumfang	Schließzylinder mit Befestigungsschraube M5
Produktcode	M.[System].PZ.OKZ.[Zylinderlänge außen A in mm/Zylinderlänge innen I in mm].[Oberfläche].[Knaufform].[Oberfläche Knauf].[Option]
Beispiel	EPS-Ovalprofil-Knaufzylinder 5-stiftig, außen 31 mm, innen 36 mm, Oberfläche vernickelt, mit KK Knauf und Option Prioritätsfunktion: M.EPS5.PZ.OKZ.31/K36.NI.KK.K-NI.SOS

Maßzeichnung



