

EPS-Portal | Halbzylinder PHZ



Produktbeschreibung

Der EPS-Portal-Halbzylinder in Kompakt-Bauweise eignet sich für den Einsatz Portaltüren. Er verriegelt mittels intergriertem Bolzen ohne zusätzliches Schloss direkt in die vorgerichtete Buchse. Der Zylinder kann einseitig mit berechtigten Schlüsseln gesperrt werden. Einsatzbeispiele sind Vitrinen und Schaufenster.

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
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 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 den Einsatz in Portaltüren ohne zusätzliches Schloss
Lieferumfang	Schließzylinder ohne Befestigungsmaterial
Produktcode	M.[System].PZ.PHZ.[Zylinderlänge außen A in mm].[Oberfläche].[Option]
Beispiel	EPS-Portal-Halbzylinder 5-stiftig, Länge 31 mm, Oberfläche vernickelt, mit Option Seewasserausführung: M.EPS5.PZ.PHZ.31.NI.SEW

Maßzeichnung



