

4KS-Druckzylinder | DRZ22



Produktbeschreibung

Der 4KS-Druckzylinder DRZ22 ist für den Einsatz in Metall- und Holzschiebetüren geeignet. Die Verriegelung der Tür erfolgt durch Drücken des Zylinders. Der Zylinder braucht ein Lochbild größer 22 mm und wird mittels Anschraubplatte an der Rückseite befestigt. Einsatzbeispiele sind Büromöbel mit Schiebetüren.

Technische Information

Zylinderlänge außen A in mm	28
Oberfläche	NI – Nickel MP – Messing poliert lackiert NP – Nickel poliert NPV – Nickel voll poliert MS – Messing 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	KV05 – Kernende verlängert 5 mm KV10 – Kernende verlängert 10 mm
Optionen Nutzungsmerkmale	TXT – kundenspezifischer Text
Zubehör	Spray FinLube
Sicherheitsmerkmale	Schließberechtigungsabfrage in mind. 18 Abfragepositionen (Berechtigungspositionen) 12 ungefederte, linear gesteuerte Sperrstifte Sicherheitselemente aus Hartmetall oder gehärtetem Stahl gegen Aufbohren und Ziehen
Technische Einbausituation	Für den Einbau in Möbelschiebetüren
Lieferumfang	Druckzylinder mit Rosette, ohne Befestigungsmaterial
Produktcode	M.4KS.MZ.DRZ22.[Zylinderlänge außen A in mm].[Oberfläche].[Option]
Beispiel	4KS-Druckzylinder 22mm Oberfläche vernickelt Kernende verlängert: M.4KS.MZ.DRZ22.28.NI.KV05

Maßzeichnung

