

ICS-Aufzugzylinder | MR28A



Produktbeschreibung

Der ICS-Aufzugzylinder MR28A ist für den Einsatz in unterschiedlichen Aufzugssteuerungen geeignet. Er ist rückseitig ohne Mitnehmer, passt für ein Lochbild größer 28 mm und wird durch zwei rückseitige Schrauben befestigt. Einsatzbeispiele sind Aufzugsanlagen und Rolltreppen.

Technische Information

Zylinderlänge außen A in mm	26 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
Zubehör	Spray FinLube
Sicherheitsmerkmale	Schließberechtigungsabfrage auf bis zu 5 Bahnen mit gefederten Sperrelemente widerstandsfähiges Längsprofil speziell geformte Sperrstifte als Abtastschutz und Pickingschutz gehärtete HSS Stahlstifte im Zylinderkern als Bohrschutz
Technische Einbausituation	Für den Einsatz in Aufzügen oder Liftsteuerungen mit einem Lochbild größer 28 mm
Lieferumfang	Aufzugzylinder ohne Mitnehmer
Produktcode	M.ICS.SZ.MR28A.[Zylinderlänge außen A in mm].[Oberfläche]
Beispiel	ICS-Aufzugzylinder, 28 mm, Oberfläche vernickelt, Länge 26 mm: M.ICS.SZ.MR28A.26.NI



Maßzeichnung

