

MCS-Hebelzylinder | MB19



Produktbeschreibung

Der MCS-Hebelzylinder MB19 verriegelt Kästchen und Vitrinen mit einem Schließhebel an der Rückseite. Er eignet sich für ein Lochbild größer 19 mm, ist seitlich abgeflacht und wird innenseitig durch eine Flachmutter befestigt. Einsatzbeispiele sind Schlüssel- und Briefkästen, Vitrinen und technische Verteilerschränke.

Technische Information

Zylinderlänge außen A in mm	27
Oberfläche	NI – Nickel MP – Messing poliert lackiert NP – Nickel poliert MS – Messing ML – Messing lackiert CR – Chrom CP – Chrom poliert PS – patiniert schwarz PB – patiniert braun
Optionen Technische Einbausituation	0SN – ohne Schließnase/-hebel ST[...] – Schließwege A-H
Optionen Hebel	H[...]A] – Hebel für Blechkästen und Vitrinen HB[...]A] – Hebel für Brieffachanlagen
Optionen Nutzungsmerkmale	TXT – kundenspezifischer Text
Zubehör	Spray FinLube
Sicherheitsmerkmale	Schließberechtigungsabfrage erfolgt über eine 8-fache Magnetisierung am Schlüssel durch gekapselt gelagerte, anschlagslose drehbare Magnetrotore links und rechts vom Schlüsselkanal (Berechtigungspositionen) Sicherheitselemente aus Hartmetall oder gehärtetem Stahl gegen Aufbohren und Ziehen
Technische Einbausituation	Lochbild größer 19 mm seitlich abgeflacht Befestigung an der Rückseite durch eine Flachmutter Schließhebel laut Maßzeichnung zum Einsatz in Schlüsselkästen, Briefkästen sowie weiteren Blechschränken
Lieferumfang	Schließzylinder mit Befestigungsmutter und Standardhebel H7233 montiert oder optionalem Hebel montiert
Produktcode	M.MCSR.HB.MB19.[Zylinderlänge außen A in mm].[Oberfläche].[Option]
Beispiel	MCS-Hebelzylinder, 19 mm Durchmesser, Oberfläche vernickelt, Länge 27 mm: M.MCSR.HB.MB19.27.NI

Maßzeichnung



