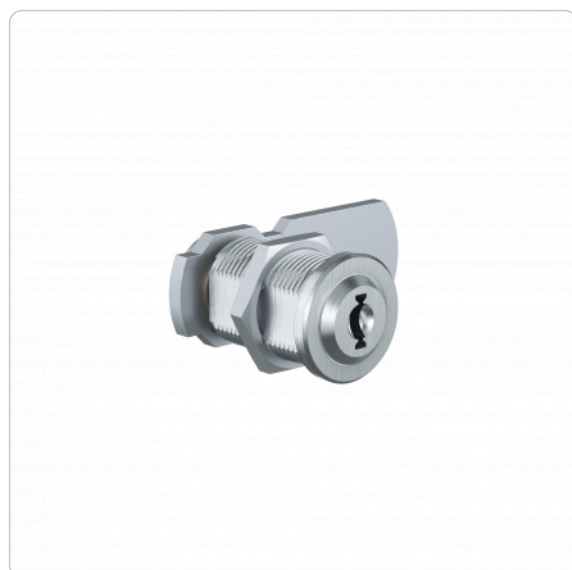


# MCS-Hebelzylinder | MB19



## 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



