

ICS-Außenzylinder | AZ37.SEC



Produktbeschreibung

Der ICS-Außenzylinder AZ37.SEC eignet sich für den Einsatz an der Türaußenseite. Er ist mit waagrechten Mitnehmern für eingebaute Schlösser ausgestattet, passt für ein Lochbild größer 40 mm und wird mit rückseitigen Durchzugsschrauben befestigt. Einsatzbeispiele sind skandinavische Einsteckschlösser.

Technische Information

Oberfläche	NI – Nickel MS – Messing NP – Nickel poliert MP – Messing poliert lackiert ML – Messing lackiert CR – Chrom CP – Chrom poliert PS – patiniert schwarz PB – patiniert braun
Optionen Nutzungsmerkmale	TAF-A – Temporary Access Function außen VAR – Umsperrfunktion VARIO
Zubehör	Spray FinLube
Sicherheitsmerkmale	Schließberechtigungsabfrage auf 5 Bahnen 13 gefederte Sperrelemente widerstandsfähiges Längsprofil speziell geformte Sperrstifte als Abtastschutz und Pickingschutz gehärtete HSS-Stahlstifte im Zylinderkern als Bohrschutz Stahlkugeln im Gehäuse als Bohrschutz 4-fach verschraubt
Normen & Richtlinien	EN 1303:2015 160B0C6D SS 3522 Klasse 3
Technische Einbausituation	Geeignet für skandinavische Schlösser bei hoher Sicherheitsanforderung in Verbindung mit dem IZ37-S.SEC für 4-fache Verschraubung auf der Rückseite
Lieferumfang	Schließzylinder mit Sperrbalken
Produktcode	M.IC.S.AI.AZ37.SEC.[Oberfläche].[Option]
Beispiel	ICS-Außenzylinder, 37 mm Durchmesser, Oberfläche vernickelt, mit TAF: M.IC.S.AI.AZ37.SEC.NI.TAF-A



Maßzeichnung

