

# 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

