

Drückerleser Komplettgarnitur rechts

68.011.3G.60.00.01.NU

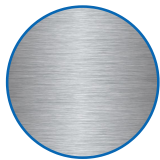
SEA-4.0e, IP66, Langschild schmal beidseitig Zylinderausschnitt aussen/innen blind Drückerform L1 / Vierkant 9mm zum Durchschrauben



Die Produkte können von den dargestellten Bildern abweichen



Schutzart
IP66



Zylinderausschnitt
ausser, innen
blind



Drückertyp
L1/L1



Farbe
Edelstahl
gebürstet

Verwendung

Zum Durchschrauben an Vollblatt-Türen und Rohrrahmen-Türen

Beschreibung

Der Aussendrücker befindet sich im Ruhezustand im Leerlauf und wird nur nach dem Präsentieren eines berechtigten Mediums eingekoppelt. Mit dem Innendrücker kann das Schloss zu jeder Zeit bedient werden.

Lieferumfang

- 1 Drückerleser
- 1 Innenbeschlag
- 1 Lithium Rundbatterie,
- 1 Batteriefachschlüssel
- 1 Drückervierkant
- 1 Sicherungsschraube mit Sechskantschlüssel
- 4 Schrauben M5
- 4 Gewindehülsen
- 4 Beilagscheiben
- 1 Bohrschablone

Bestelloptionen

Türstärke muss bei definitiver Bestellung angegeben werden.
30-38mm, 39-47mm, 48-56mm, 57-65mm, 66-74mm, 75-83mm, 84-92mm, 93-101mm, 102-110mm Bohrschablone zum Downloaden unter www.sea.ch

Drückerrichtungsbestimmung: Produktbeschreibung in der

Technologie



Merkmale

- Aussengarnitur: Langschild schmal
- Innengarnitur: Langschild schmal
- Drückerrichtung: rechts
- Schutzart: IP66
- Zylinderausschnitt: aussen, innen blind
- Distanzmass: keines (blind oder Rosette)
- Drückertyp: L1/L1
- Vierkant & Brandschutz: 9mm
- Farbe: Edelstahl gebürstet
- Generation: SEA4.0e