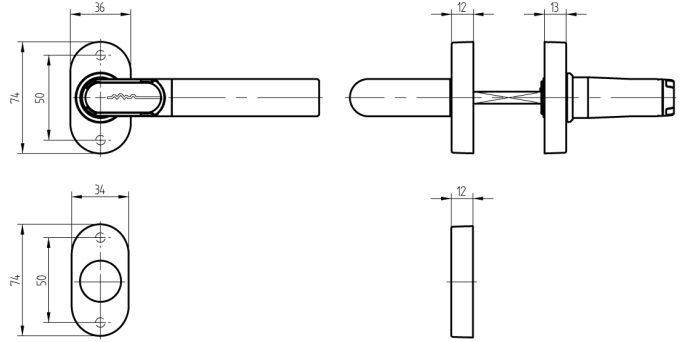
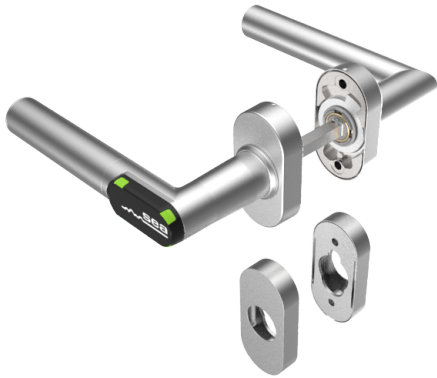


Drückerleser Komplettgarnitur rechts

68.011.3F.63.00.30.NU

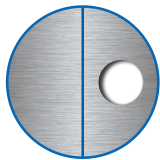
SEA-4.0e, IP66, Ovalrosette beidseitig Zylinderausschnitt aussen blind/innen RZ, Drückerform U2/U2G / Vierkant 8mm zum Durchschrauben



Die Produkte können von den dargestellten Bildern abweichen



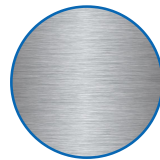
Schutzart
IP66



Zylinderausschnitt
ausser blind,
innen RZ



Drückertyp
U2/U2G



Farbe
Edelstahl
gebürstet

Verwendung

Zum Aufschrauben an 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
- 8 Schrauben M5
- 2 Verschlussstopfen
- 2 Zylinderrosetten
- 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 HINWEIS: Torxschrauben zum Befestigen des Drückerlesers verwenden
Drückerrichtungsbestimmung: Produktbeschreibung in der

Technologie



Merkmale

- Aussengarnitur: Oval-Rosette
- Innengarnitur: Oval-Rosette
- Drückerrichtung: rechts
- Schutzart: IP66
- Zylinderausschnitt: aussen blind, innen RZ
- Distanzmass: keines (blind oder Rosette)
- Drückertyp: U2/U2G
- Vierkant & Brandschutz: 8mm
- Farbe: Edelstahl gebürstet
- Generation: SEA4.0e