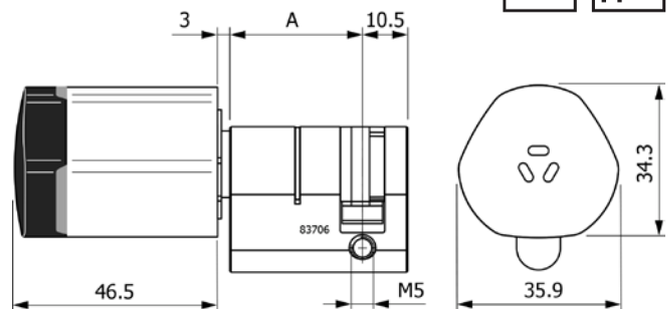
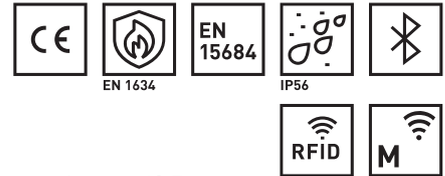


83706 E-Halbzylinder E / PZ



Produktprofil

Batteriebetriebener elektronischer Zylinder für Innen- und Aussentüren. Öffnen und Schliessen von aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des RFID-Mediums oder durch die Smartphone-App und anschliessendem Drehen des Knaufes.

Standardausführungen

- Aussenseite E-Knauf mit Zutrittskontrollfunktion und Batterie
- Identifikation über RFID Mifare DESfire EV1/2 (ISO 14443A)
- Programmierung mittels Medien, Wireless Access (868 MHz)
- Schutzklasse: IP56, EN 15684, RC2
- Brandschutz EN 1634-2: 90min
- BLE-Ready

Optionen

- Hoher Bohrschutz aussen (PT1), bis RC4 (mit entsprechendem

Türschild)

- Tieftemperatur (LT) für Betrieb unter 0°C
- Gekürzter Steg Seite A um 8mm (ST8), für Schutzbeschläge mit Kernziehschutz

Lieferumfang

- 1 E-Halbzylinder
- 1 Batterie
- 1 Stulpschraube M5x75
- 1 Kurzanleitung

83706 · ① · ② · ③ · ④ · ⑤ · ⑥ · ⑦ · ⑧

① Länge A (Aussen)	② Länge B (Innen)	③ Einsatzbedingung	④ Sicherheit	⑤ Knaufform (Innen)	⑥ Mitnehmer	⑦ Färbung	⑧ Antennenfront
30,0 mm	00,0 Halbzylinder	0 Standard	0 Standard	0 Kein mech. Knauf	S Standard	0 Vernickelt matt	0 Schwarz (BK)
35,0 mm		1 Tieftemperatur (LT)	2 PT1	M Zahnritzel 10	2 Messing poliert	1 Weiss (WH)	
40,0 mm			4 ST8		3 Verchromt matt		
45,0 mm					5 Schwarz		
50,0 mm					7 Bronze Look		
55,0 mm							
60,0 mm							
65,0 mm							
70,0 mm							
75,0 mm							
... ..							
110,0 mm							