

## EUROPROFIL

### ANTIPANIKZYLINDER 3061

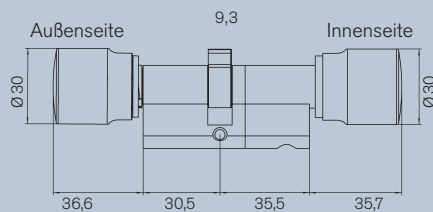


Europrofil Antipanikzylinder 3061

Digitaler Antipanikzylinder mit gekapselter Elektronikbaugruppe zum Einbau in Türen nach DIN 18250 mit Europrofilenschlössern nach DIN 18251. Er wertet die Funksignale von Transpondern aus und entscheidet, ob eine Zugangsberechtigung besteht. Der Antipanikzylinder darf nur in Schlösser eingebaut werden, in deren Zulassung er aufgeführt ist.

#### PRODUKTVARIANTEN:

- Edelstahl
- Version innenseitig freidrehend, Innenknauf hat keine Funktion (.FD)
- Version mit Zutrittskontrolle, Zeitzonesteuerung und Protokollierung (.ZK)
- Wetterfeste Ausführung (.WP)
- Direkt vernetzbare Version „Network Inside“ (.WN)
- Version ohne Innenknauf, Innenmaß ist immer 35 mm (.OK)
- G2-Schließzylinder mit erweiterter Funktionalität siehe unter G2-Schließanlagen



Maßangaben in mm

#### TECHNISCHE DATEN:

- Europrofil Antipanikzylinder gemäß DIN 18252/EN1303
- Knaufdurchmesser: 30 mm
- Basis-Baulänge: 30–35 mm (Außen-/Innenmaß)
- Gesamtlänge: bis max. 140 mm (max. 90 mm auf einer Seite), größere Längen auf Anfrage
- Schutzart: IP 54, Version .WP (Elektronikknauf): IP 65
- Batterietyp: 2 x Lithium CR2450 3V
- Batterielebensdauer: bis zu 300.000 Schließungen oder bis zu zehn Jahren Stand-by
- Temperaturbereich: Betrieb  $-20\text{ °C}$  bis  $+50\text{ °C}$ , Lagerung  $-35\text{ °C}$  bis  $+50\text{ °C}$
- 3.000 Zutritte speicherbar
- 5+1 Zeitzonengruppen (G2: 100)
- Bis zu 8.000 Transponder können pro Schließzylinder verwaltet werden (G2: 64.000)
- Bis zu 48.000 Schließungen können pro Transponder verwaltet werden (G2: 304.000)
- Verschiedene Dauer/Offen-Modi
- Direkt vernetzbar mit integriertem LockNode (Netzwerk-Knaufkappe WN.LN.I) oder über externen LockNode mit zusätzlicher Türüberwachungsfunktion
- Firmware upgradefähig

## BESTELLDATEN:

Europrofil Antipanikzylinder	Z4.30-35.AP
Version mit Zutrittskontrolle, Zeitzonensteuerung und Protokollierung	.ZK
Version innenseitig freidrehend	.FD
Wetterfeste Ausführung	.WP
Version „Network Inside“ mit integriertem LockNode	.WN
Version ohne Innenknauf (Innenmaß ist immer 35 mm)	.OK
Baulänge von 70 bis 80 mm Gesamtlänge	z.B. Z4.40-40.AP
Baulänge von 85 bis 100 mm Gesamtlänge	z.B. Z4.40-55.AP
Baulänge von 105 bis 140 mm Gesamtlänge	z.B. Z4.50-55.AP
Baulängen über 140 mm oder über 90 mm auf einer Seite	auf Anfrage
G2-Schließzylinder mit erweiterter Funktionalität siehe unter G2-Schließenanlagen	.G2