

## BRITISH OVAL

### DOPPELKNAUFZYLINDER 3061

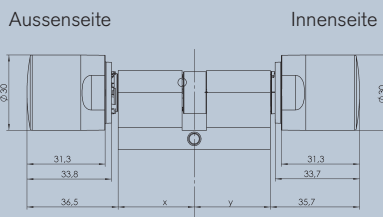


British Oval Doppelknaufzylinder 3061

Digitaler Schließzylinder mit gekapselter Elektronikbaugruppe zum Einbau in Türen mit British Oval Profil. Er wertet Funksignale von Transpondern aus und entscheidet, ob eine Zugangsberechtigung besteht.

#### PRODUKTVARIANTEN:

- Edelstahl
- Beidseitig freidrehend
- Version mit Zutrittskontrolle, Zeitzonensteuerung und Protokollierung (.ZK)
- Version mit Tastersteuerung, welche von innen ohne Transponder bedienbar ist (.TS)
- Feuerhemmende Version für den Einsatz in Stahl- und Brandschutztüren (.FH)
- Wetterfeste Ausführung (.WP)
- Direkt vernetzbare Version „Network Inside“ (.WN)
- G2-British Oval Zylinder mit erweiterter Funktionalität siehe unter G2-Schließanlagen



Maßangaben in mm

#### TECHNISCHE DATEN:

- British Oval Profilzylinder
- Knaufdurchmesser: 30 mm
- Basis-Baulänge: 30–30 mm (Außen-/Innenmaß)
- Gesamtlänge: max. 140 mm (Außenseite max. 90 mm), 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:

British Oval Doppelknäufzylinder, Standardversion	Z4.BO.30-30.FD
Version mit Zutrittskontrolle, Zeitzonesteuerung und Protokollierung	.ZK
Version „Tastersteuerung“	.TS
Feuerhemmende Version	.FH
Wetterfeste Ausführung, Schutzart IP 65	.WP
Version „Network Inside“ mit integriertem LockNode	.WN
Baulänge von 65 bis 80 mm Gesamtlänge	z.B. Z4.BO.40-40.FD
Baulänge von 85 bis 100 mm Gesamtlänge	z.B. Z4.BO.40-60.FD
Baulänge von 105 bis 140 mm Gesamtlänge	z.B. Z4.BO.65-75.FD
Baulängen über 140 mm oder über 90 mm auf einer Seite	auf Anfrage
G2-Schließzylinder mit erweiterter Funktionalität siehe unter G2-Schließenanlagen	.G2