



// FEATURES

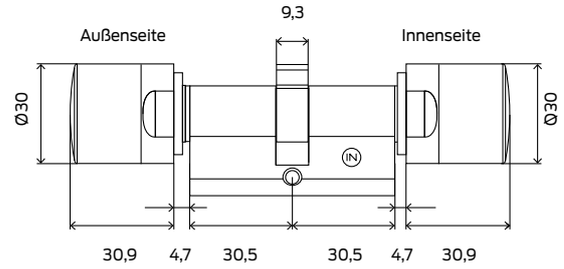
- ❖ Der digitale Schließzylinder 3061 ist ein echtes Multitalent. Neben Öffnen und Schließen bietet er je nach Ausführung eine Vielzahl intelligenter Funktionen mit Protokollierung von bis zu 3.000 Zutritten, Zeitonensteuerung, Event-Management und Türüberwachung.
- ❖ Die Stromversorgung für bis zu 300.000 Schließungen erfolgt durch integrierte Knopfzellen.
- ❖ Ganz ohne Verkabelung sind Montage und Austausch – als Erstausrüstung oder in der Nachrüstung – im Handumdrehen erledigt.
- ❖ Der Zylinder kann wahlweise offline, teilvernetzt oder online im WaveNet Netzwerk betrieben werden.
- ❖ Kabellose Online-Türüberwachung:
Die DoorMonitoring-Ausführung bietet eine integrierte Türüberwachung. Die Sensorik in der Stulpschraube und die Riegelsensorik überwachen den Zustand und die Zustandsänderungen der Tür und meldet sensorgesteuert sämtliche Türzustände – ob offen, geschlossen, verriegelt oder zu lange offenstehend. Und alarmiert bei kritischen Ereignissen.
- ❖ Made in Germany.
Für uns eine Selbstverständlichkeit.

// TECHNISCHE DATEN

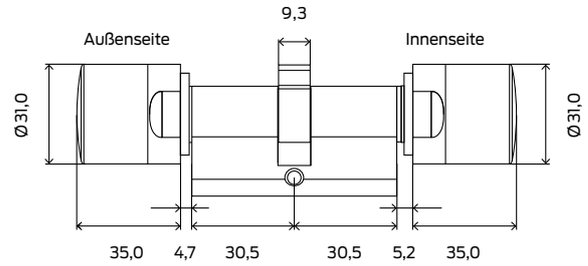
Profile	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Europrofilzylinder ❖ Swiss Round-Zylinder 	Batterielebensdauer	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Bis zu 10 Jahre Stand-by oder 300.000 Betätigungen (Aktiv) ❖ Bis zu 10 Jahre Stand-by oder 130.000 Betätigungen (Hybrid) ❖ Bis zu 6 Jahre Stand-by oder 65.000 Betätigungen (Passiv)
Grundlänge	30 – 30 mm	Temperaturbereich	Betrieb: –25° C bis +65° C Lagerung: –35° C bis +50° C
Gesamtlänge	bis max. 140 mm (max. 90 mm auf einer Seite), Sonderlängen auf Anfrage	Schutzklasse	IP54 (Standard) IP66 (.WP)
Knäufe	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Aktiv-/Hybrid-Zylinder Edelstahl (Hybrid: Edelstahldeasing außen) Durchmesser: 30 mm ❖ Passiv-Zylinder Edelstahldesign Durchmesser 31 mm 	Speicherbare Zutritte	Bis zu 3.000
Leseverfahren	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Aktive Transpondertechnologie (25 KHz) ❖ Passiv (MIFARE® Classic und DESFire®) ❖ Hybrid (aktiv und passiv) 	Zeitzonengruppen	100+1
Betriebsarten	Online, virtuelles Netzwerk und Offline (kombinierbar)	Anzahl der Transponder pro Zylinder	Bis zu 64.000
Batterietyp	CR 2450, 3 V Lithium Anzahl: 2 x	Funknetzwerk	Direkt vernetzbar mit integriertem Lock-Node (Netzwerk-Knaufkappe WNM.LN.I)
		Upgradefähigkeit	Firmware upgradefähig
		Zertifikate	<ul style="list-style-type: none"> ❖ DIN 18252/EN 1303/DIN EN 15684 ❖ VdS-Klasse AZ/BZ ❖ SKG ***



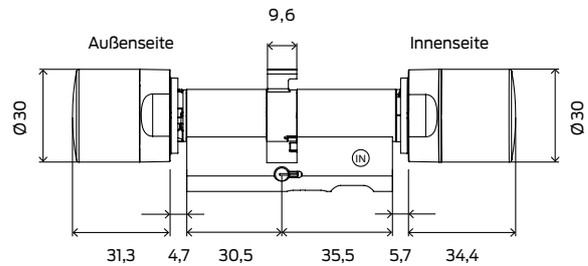
DIGITALER EUROPROFIL
DOPPELKNAUFZYLINDER 3061 –
Aktiv-/Hybrid-Technologie



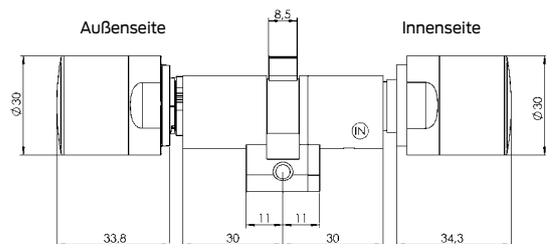
DIGITALER EUROPROFIL
DOPPELKNAUFZYLINDER 3061 –
Passiv-Technologie



DIGITALER EUROPROFIL
DOPPELKNAUFZYLINDER 3061 – DOOR MONITORING
Aktiv-Technologie



DIGITALER SWISS ROUND
DOPPELKNAUFZYLINDER 3061 –
Aktiv-Technologie



Weitere Varianten, Optionen und Zubehör siehe Preisliste.

Maßangaben in mm