



// FEATURES

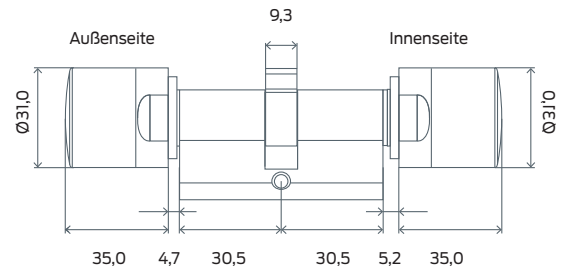
- ❖ Der digitale Schließzylinder ist ein echtes Multitalent. Ob für Eingangs- oder Innenbereiche, ob in Zimmer-, Flur-, Labor-, Archiv-, Server- oder Kellertüren – der digitale Schließzylinder SmartIntego von SimonsVoss bringt überall im Gebäude exakt die Leistung, die an der jeweiligen Stelle benötigt wird. Sein intelligentes Innenleben und die große Bandbreite unterschiedlicher Ausführungen, z. B. Comfort, Freidrehend, Antipanik, WaterProof, ... ermöglichen punktgenaue Lösungen für nahezu jede Anwendung.
- ❖ Die Stromversorgung, für bis zu 80.000 Schließungen bei WirelessOnline und 50.000 Schließungen bei Virtual Card Network, erfolgt durch integrierte Knopfzellen. Die Stand-by Zeit beträgt bis zu 5 Jahre.
- ❖ Ganz ohne Verkabelung und Bohrungen sind Montage und Austausch – als Erstausrüstung oder in der Nachrüstung – im Handumdrehen erledigt.
- ❖ Made in Germany.
Für uns eine Selbstverständlichkeit.

// TECHNISCHE DATEN

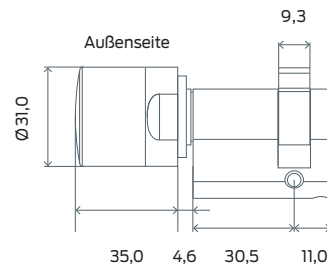
Profile	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Europrofilzylinder ❖ Scandinavian Oval Zylinder ❖ Scandinavian Round Zylinder 	Batterielebensdauer	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Bis zu 5 Jahre Stand-by oder 80.000 Betätigungen (WirelessOnline) ❖ Bis zu 5 Jahre Stand-by oder 50.000 Betätigungen (Virtual Card Network)
Grundlänge	30 – 30 mm (EU)	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"> ❖ Edelstahl design Durchmesser 31 mm 	Offline speicherbare Zutritte	WO: bis zu 250, wenn Schließung offline VCN: bis zu 1.000
Leseverfahren	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Wireless Online: MIFARE® Classic, MIFARE® DESFire® / EV1/EV2/EV3, UID (card serial number) nach ISO 14443 (z.B. MIFARE®, Legic® Advant, HID® SEOS) ❖ Virtual CardNetwork: MIFARE® Classic, MIFARE® DESFire® / EV1/EV2/EV3 	Anzahl der Medien	Abhängig vom Systemintegrator
Betriebsarten	Online: WirelessOnline (WO) Offline: Virtual Card Network (VCN)	Funknetzwerk 868 MHz	Direkt vernetzt mit integriertem LockNode (WO)
Batterietyp	CR 2450, 3 V Lithium Anzahl: 2 x	Upgradefähigkeit	Firmware upgradefähig
		Zertifikate	<ul style="list-style-type: none"> ❖ DIN 18252/EN 1303/DIN EN 15684 ❖ SKG *** (für beidseitig lesende WirelessOnline Variante)



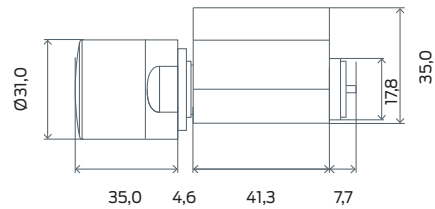
DIGITALER EUROPROFIL
DOPPELKNAUFZYLINDER
SMART INTEGO – COMFORT



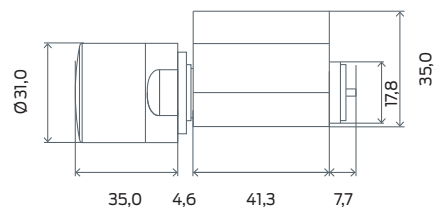
DIGITALER EUROPROFIL
HALBZYLINDER – SMART INTEGO



DIGITALER SCANDINAVIAN
OVAL ZYLINDER – SMART INTEGO



DIGITALER SCANDINAVIAN
ROUND ZYLINDER – SMART INTEGO



Weitere Varianten, Optionen und Zubehör siehe Preisliste.

Maßangaben in mm