



// CARATTERISTICHE

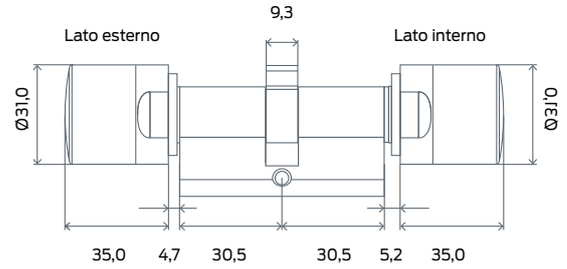
- ❖ Il cilindro di chiusura digitale è un prodotto estremamente versatile. A prescindere che si tratti di ingressi o aree interne, in porte di camere, corridoi, laboratori, archivi o server, il cilindro di chiusura digitale SmartIntego di SimonsVoss offre prestazioni di massimo livello. Il suo meccanismo interno intelligente e l'ampia gamma delle diverse versioni, ad es. Comfort, a rotazione libera, antipanico, WaterProof, ... consentono di ottenere la migliore applicazione alle diverse richieste.
- ❖ L'alimentazione elettrica per le 80.000 chiusure massime con WirelessOnline e le 50.000 chiusure massime con Virtual Card Network, avviene tramite batterie a tampone integrate. Il tempo in stand-by arriva fino a 5 anni.
- ❖ Il montaggio e la sostituzione, avvengono in un batter d'occhio senza posa di cavi e forature.
- ❖ Made in Germany.

// DATI TECNICI

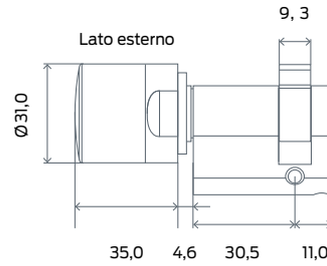
Profili	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Cilindro con profilo europeo ❖ Cilindro ovale scandinavo ❖ Cilindro tondo scandinavo 	Durata delle batterie	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Fino a 5 anni in stand-by o 80.000 azionamenti (WirelessOnline) ❖ Fino a 5 anni in stand-by o 50.000 azionamenti (Virtual Card Network)
Lunghezza base	30 – 30 mm(UE)	Range di temperatura	Esercizio: da -25° C a +65° C Stoccaggio: da -35° C a +50° C
Lunghezza complessiva	Fino a max. 140 mm (max. 90 mm su un lato), lunghezze speciali su richiesta	Grado di protezione	IP54 (Standard) IP66 (.WP)
Pomoli	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Design acciaio inox diametro 31 mm 	Accessi memorizzabili offline	WO: fino a 250, se la chiusura è offline VCN: fino a 1.000
Tecnologia di lettura	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Wireless Online: MIFARE® Classic, MIFARE® DESFire® / EV1/EV2/EV3, UID (card serial number) secondo ISO 14443 (ad es. MIFARE®, Legic® Advant, HID® SEOS) ❖ Virtual CardNetwork: MIFARE® Classic, MIFARE® DESFire® / EV1/EV2/EV3 	Numero di credenziali	In funzione dell'integratore di sistema
Modalità funzionali	Online: WirelessOnline (WO) Offline: Virtual Card Network (VCN)	Rete radio 868 MHz	Collegato direttamente con LockNode integrato (WO)
Tipo di batteria	CR 2450, 3 V al litio Numero: 2 x	Possibilità di aggiornamento	Firmware aggiornabile
		Certificati	<ul style="list-style-type: none"> ❖ DIN 18252/EN 1303/DIN EN 15684 ❖ SKG *** (per la variante WirelessOnline con lettura su entrambi i lati)



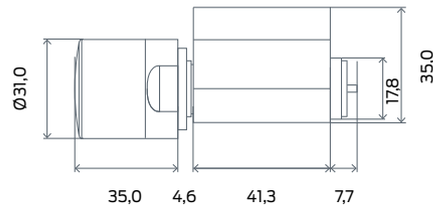
CILINDRO DIGITALE A DOPPIO POMOLO
PROFILO EUROPEO
SMART INTEGO – COMFORT



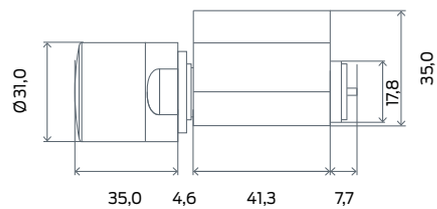
SEMICILINDRO DIGITALE
PROFILO EUROPEO – SMART INTEGO



CILINDRO DIGITALE
OVALE SCANDINAVO – SMART INTEGO



CILINDRO DIGITALE
TONDO SCANDINAVO – SMART INTEGO



Per ulteriori varianti, opzioni e accessori vedere il listino prezzi.

Dimensioni in mm