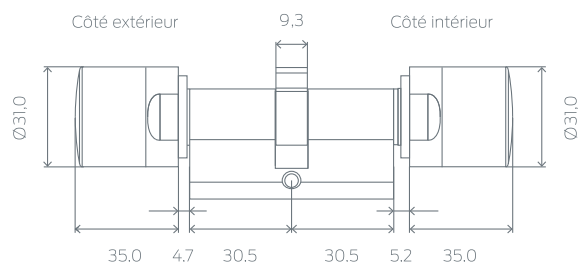


CYLINDRE NUMÉRIQUE À DOUBLE BOUTON PROFIL EUROPÉEN SMART INTEGO – COMFORT

Cylindre de fermeture numérique – SmartIntego avec un module électronique intégré répondant aux normes DIN 18252 / DIN EN 15684 / EN 1303 pour insertion dans les serrures de profil européen de la norme DIN 18251. Approbation pour intégration dans des serrures conformes à la norme DIN 18250



Dimensions en mm

- ⌘ Côte intérieur couplé en permanence
- ⌘ WirelessOnline : MIFARE® Classic, MIFARE Plus®, MIFARE® DESFire® / EV1, Calypso CSN, ISO 7816-4 Elementry-File, ainsi que l'UID (CSN) selon la norme ISO 14443 en association avec MIFARE®, Legic Advant et HID® iClass
- ⌘ Virtual CardNetwork : MIFARE® Classic ou MIFARE® DESFire® / EV1
- ⌘ Variante avec indice de protection IP 66
- ⌘ Variante WirelessOnline : mise en réseau directe via 868 MHz
- ⌘ Variante Virtual CardNetwork : pour utilisation dans des réseaux virtuels

Que ce soit la mise en réseau directe ou virtuelle, avec le système SmartIntego de SimonsVoss, la mise en réseau est sans fil et à l'échelle mondiale.

Dans la mise en réseau WirelessOnline 868 MHz, les badges MIFARE® Classic mais aussi les cartes MIFARE Plus®, MIFARE® DESFire® / EV1, Calypso CSN ou ISO 7816-4 Elementry-File, ainsi que l'UID (CSN) selon la norme ISO 14443 associé aux technologies MIFARE®, Legic Advant et HID® iClass, peuvent être utilisés sans nouvelle programmation. Dans la variante de fermeture pouvant être mise en réseau en tant que Virtual CardNetwork, MIFARE® Classic ou MIFARE® DESFire® / EV1 peuvent être utilisés.

DONNÉES TECHNIQUES

- ⌘ Cylindre standard profil européen conformément aux normes DIN 18252 / EN 1303 / DIN EN 15684
- ⌘ Diamètre du bouton : 31 mm
- ⌘ Longueur de base : 30-30 mm (dimension extérieure/intérieure)
- ⌘ Longueur totale : jusqu'à 140 mm (max. 90 mm sur un côté), longueurs spéciales sur demande
- ⌘ Classe de protection : IP 54, version .WP : IP 66
- ⌘ Types de piles : 2 x lithium CR2450 3V lithium
- ⌘ Durée de vie des piles :
 - WirelessOnline : jusqu'à 80 000 fermetures
 - Virtual CardNetwork : jusqu'à 50 000 fermetures
 - WirelessOnline Stand-by : jusqu'à 5 ans
 - Virtual CardNetwork Stand-by : jusqu'à 6 ans
- ⌘ Plage de température : En service : -25 °C bis +65 °C
- ⌘ Retour sonore grâce à un buzzer
- ⌘ Retour visuel grâce à la DEL bleue/rouge