

CILINDRO CON CODICE NUMERICO E RFID

Cilindro con pomolo, alimentato a batteria, per lo sblocco della porta tramite codice numerico o supporto RFID.

Il cilindro Bonaiti consente di bloccare e sbloccare le porte tramite l'utilizzo di codici numerici o tessere/portachiavi RFID. Dal momento che ai fini dell'installazione deve essere sostituito solamente il cilindro tradizionale con chiave, si dimostra ideale anche per l'ammodernamento e la messa in sicurezza di porte già esistenti. Il cilindro può essere adattato a porte di varie dimensioni. Dopo aver inserito un codice numerico o aver tenuto la tessera RFID davanti al pomolo della porta, lo stesso abiliterà lo sblocco o il blocco della serratura.



DATI TECNICI:

- ✓ Numero di dispositivi di apertura gestibili: 10 codici numerici, 20 tessere RFID.
- ✓ Distanza di lettura: 20 mm.
- ✓ Temperatura per il funzionamento: da -40° C a +80° C.
- ✓ Batteria per pomolo elettronico: 3 x AAA 1,5 Volt.
- ✓ Durata della batteria: circa 1 anno (variabile a seconda dell'ambiente d'installazione).
- ✓ Classe di protezione: IP 44.
- ✓ Dimensioni: diametro del pomolo: esterno 46 mm; interno 36 mm.
- ✓ Lunghezza del cilindro: 70 mm, regolabile fino a 120 mm.
- ✓ Colore / Materiale: acciaio inossidabile spazzolato.