

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Certificate fino al grado 6 Security della norma europea EN 14846, garantita dal catenaccio a gancio rotante (brevettato) che consente una resistenza alla trazione fino a 2000 kg (la norma prevede al massimo 1000 kg)
- Scudo di protezione in acciaio per ostacolare l'accessibilità ai componenti interni della serratura a porta/cancello chiuso
- Il sistema di ricarica permette di ridurre la rumorosità in apertura della serratura rispetto alle serrature elettriche tradizionali
- La bocchetta in metallo con "perno oscillante" in acciaio inox è autoregolabile e consente di recuperare i disassamenti della porta/cancello, che possono avvenire col passare del tempo.
- Il catenaccio a gancio rotante (in alluminio estruso) garantisce una chiusura immediata sulla bocchetta, limitando il rimbalzo
- La serratura è facilmente intercambiabile con le serrature presenti sul mercato, grazie al mantenimento della posizione dei fori
- Entrata regolabile da 50mm a 80mm
- Serratura con mano reversibile
- Tensione 12 V ca CE. In presenza di tensioni sotto la soglia minima (12V), lo sgancio elettrico è comunque garantito.
- Corrente assorbita 3A
- Elevata resistenza alla corrosione (240 ore in nebbia salina)
- Reversibilità ed entrata variabile da 50 a 80 mm
- In caso di malfunzionamento del telecomando sarà ugualmente possibile aprire il cancello carrabile: il microinterruttore permette di aprire il cancello automatico manualmente (chiavi) e direttamente dalla serratura senza dover installare una seconda serratura.