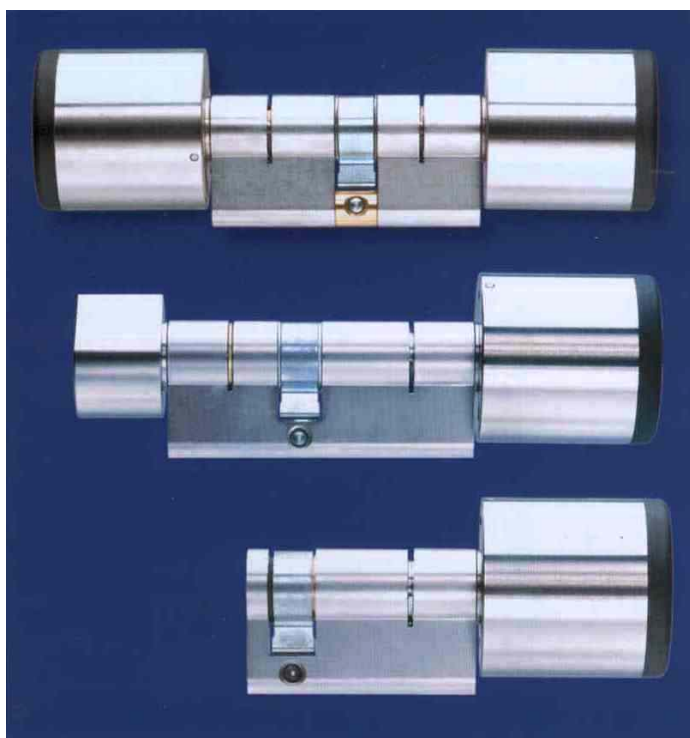


## SOLUZIONI PER PORTE SINGOLE

La nostra consulenza professionale garantisce le migliori soluzioni possibili per i nostri clienti. Analizziamo attentamente le vostre esigenze e vi forniamo le migliori soluzioni per le vostre porte. La nostra esperienza si trova nei nostri singoli sistemi di chiusura per la vostra gestione delle porte.



## LA NOSTRA ESPERIENZA

Ci siamo focalizzati sulla sicurezza e l'elettronica, e la nostra conoscenza è fondata su una presenza ed esperienza di mercato di molti anni. I nostri partner sono leader di mercato nel settore della sicurezza e tutti utilizzano le tecnologie più recenti.

## PROGETTAZIONE MIRATA

La nostra esperienza nella progettazione e analisi, nonché il supporto del vostro progetto, vi garantiscono un risparmio di tempo e denaro. Se la vostra azienda ha una grande varietà di serrature e chiavi che dovrebbe essere aggiornato, siamo in grado di gestire il progetto dall'inizio alla fine.



## I VANTAGGI

- Alto grado di sicurezza con il massimo della flessibilità
- Struttura modulare delle serrature del cilindro per porte dello spessore dai 35 ai 140 mm
- Oltre ad essere intuitivo, semplice e veloce, il cilindro di bloccaggio ha anche segnalazioni ottiche ed acustiche
- Profili flessibili per accessi permanenti o temporanei, così come la funzione di apertura porta
- Memorizzazione fino a 500 eventi di accesso
- Può essere combinato con qualsiasi sistema di controllo accessi esistente mediante l'implementazione di un chip elettronico su una chiave esistente
- Si interfaccia con sistemi come controllo accessi, barriere, tornelli, porte elettroniche e ascensori
- Si integra con altri sistemi come ad esempio il rilevamento presenze e gestione dati mensa.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### Nessuna preparazione richiesta

Adattandosi ad ogni genere di porta e con nessun cablaggio richiesto è ideale sia per i vecchi edifici che nuove costruzioni.

### Installazione veloce

In pochi minuti e per mezzo di un cacciavite un cilindro meccanico può essere sostituito con un prodotto elettronico.

### Maneggevolezza

La facilità e intuitività di funzionamento consentono un utilizzo immediato dopo il completamento della installazione senza necessità di formazione degli utenti.

### Senza manutenzione

La batteria elettronica è in grado di gestire fino a 60.000 operazioni; le ultime 1,000 sono accompagnate da un segnale acustico. la batteria può essere facilmente sostituita senza smontare il cilindro; questa operazione richiederà solo 2 minuti e può essere fatta ogni 4 anni.

### Facile programmazione

Per i sistemi più piccoli, fino a 99 transponder possono essere autorizzati per ogni cilindro tramite un badge di programmazione senza bisogno di software. Per i sistemi più grandi fino a 60,000, i cilindri sono gestiti tramite un PC e un dispositivo mobile di programmazione.