

ST FLEX SECURE, le porte scorrevoli con sistema di sicurezza antintrusione: soluzione ideale per gli ambienti bancari

a cura della Redazione

Il sistema per porte scorrevoli **ST FLEX SECURE** offre un livello di sicurezza senza pari e risponde alla crescente domanda, da parte del mercato bancario, di sistemi di controllo dotati di prestazioni che combinino la comodità di una porta automatica scorrevole e trasparente con un sistema aggiuntivo di sicurezza antintrusione.

La versione SECURE offre, infatti, un più alto grado di sicurezza ed è testata per essere applicata su porte scorrevoli standard e su porte scorrevoli utilizzate come uscite di emergenza e vie di fuga, mantenendo un alto standard estetico.

Una guida inferiore continua, alla base della porta, e una protezione antimanomissione integrata nel sistema servono a prevenire qualsiasi rischio di scardinamento della porta.

Inoltre, un dispositivo di bloccaggio verticale con quattro punti di aggancio posto sul bordo di chiusura principale, che blocca automaticamente la porta in posizione, e profili laterali che si agganciano ai montanti fissi quando la porta è chiusa, forniscono un altissimo grado di sicurezza.

La speciale vetrata antieffrazione (in vetro stratificato) aderisce perfettamente al profilo della porta con l'ausilio di un particolare adesivo al fine di renderla estremamente sicura e resistente.

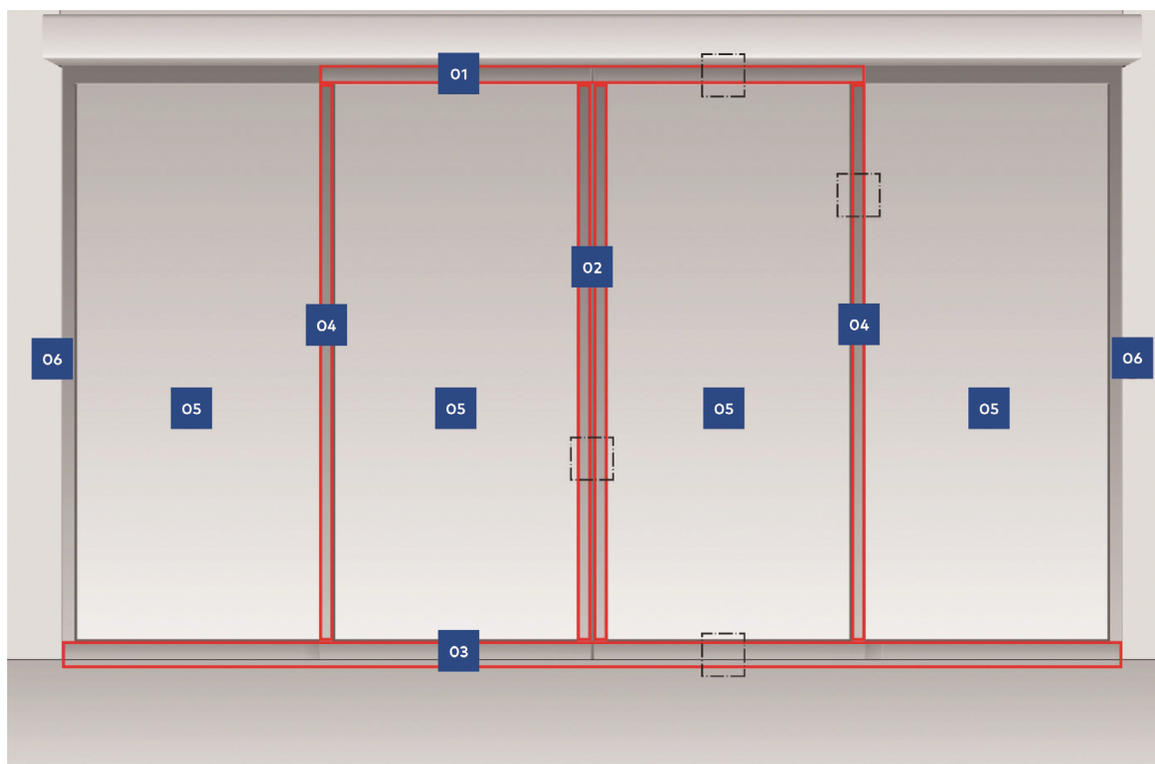




Caratteristiche e vantaggi

- Ante della porta intelaiate con profili a sezione ridotta
- Versatilità del sistema: combinabilità con gli azionamenti per porte scorrevoli standard o per applicazioni in uscite di emergenza o vie di fuga
- La porta automatica scorrevole è stata sottoposta ai test previsti dalle Norme Europee ENV 1627 - 1630 e EN 16005
- Superficie vetrata sottoposta a test secondo la norma DIN EN 356, classe di resistenza P4A:
 - doppio vetro di sicurezza (22 mm LSG)
 - vetro di sicurezza singolo (10 mm LSG)

Componenti del sistema



O1

Dispositivo di sicurezza antiscardinamento integrato nell'azionamento DORMA lungo tutta la larghezza del passaggio

O2

Dispositivo di bloccaggio a 4 punti DORMA SECURE

O3

Guida inferiore DORMA SECURE lungo tutto la larghezza della porta

O4

Profili continui di aggancio verticale sui bordi di chiusura secondari

O5

Vetro stratificato di sicurezza antieffrazione (classe di resistenza WK2) P4A (10 mm) o vetro stratificato di sicurezza P4A (22 mm) unito al telaio con un adesivo speciale

O6

Vetro stratificato di sicurezza antieffrazione (classe di resistenza WK2) P4A (10 mm) o vetro stratificato di sicurezza P4A (22 mm) unito al telaio con un adesivo speciale

Le porte scorrevoli automatiche SECURE si aggiungono alla soluzione di controllo accessi exos 9300 che ben si adatta agli istituti bancari grazie all'architettura "multilayer", modulare e scalabile.

Il sistema di controllo accessi exos con l'impiego del modulo CardLink consente anche di integrare e gestire i componenti standalone come i cilindri meccatronici, cilindri digitali e maniglie, tutto in un unico sistema on line.

Inoltre, con CardLink è possibile centralizzare anche l'apertura della cassaforte: CardLink permette, infatti, una gestione remota dei sistemi di chiusura delle casseforti senza dover cablare e senza dover sostituire il sistema di chiusura stesso.



I cilindri meccatronici rappresentano un sistema di controllo accessi sicuro e flessibile che combina una meccanica di alta sicurezza ad una elettronica intelligente.



La smart key è il supporto di accesso universale per tutti i sistemi dormakaba, siano essi di tipo meccanico, meccatronico o elettronico.

dormakaba 

CONTATTI: DORMA ITALIANA SRL
dorma.italy@dorma.com
www.dorma.com/it

CONTATTI: KABA SRL
info.it@kaba.com
www.kaba.it