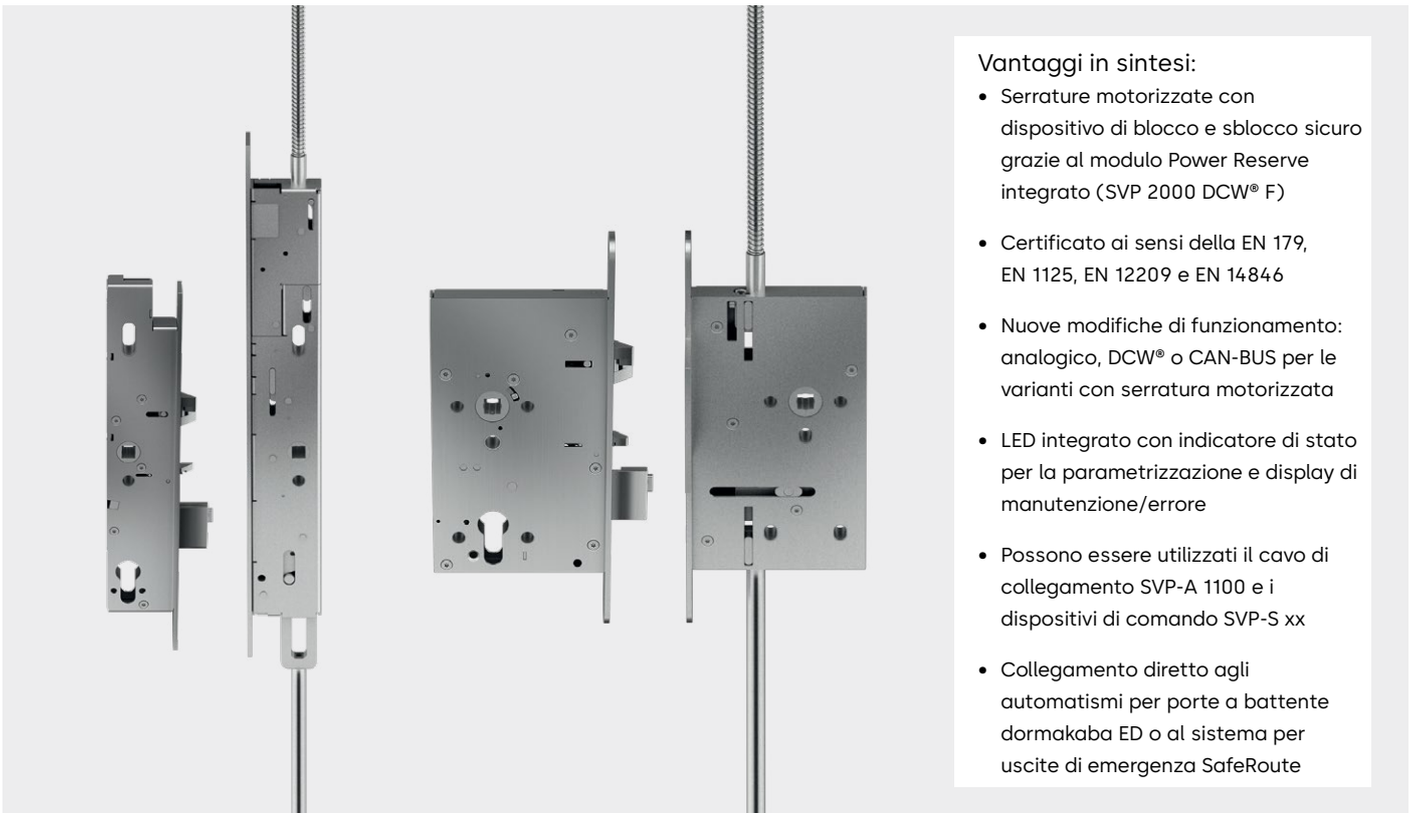


dormakaba SVI/SVA – Serrature antipanico autobloccanti per porte a due ante



Vantaggi in sintesi:

- Serrature motorizzate con dispositivo di blocco e sblocco sicuro grazie al modulo Power Reserve integrato (SVP 2000 DCW® F)
- Certificato ai sensi della EN 179, EN 1125, EN 12209 e EN 14846
- Nuove modifiche di funzionamento: analogico, DCW® o CAN-BUS per le varianti con serratura motorizzata
- LED integrato con indicatore di stato per la parametrizzazione e display di manutenzione/errore
- Possono essere utilizzati il cavo di collegamento SVP-A 1100 e i dispositivi di comando SVP-S xx
- Collegamento diretto agli automatismi per porte a battente dormakaba ED o al sistema per uscite di emergenza SafeRoute

Tutte le soluzioni sono disponibili in diversi modelli per porte in legno, in acciaio e profilate

Le serrature antipanico autobloccanti SVI (serratura antipanico passiva, anta fissa) e SVA (serratura antipanico attiva, anta pedonale) per porte a due ante sono il completamento ottimale della gamma SVP esistente e tra l'altro si prestano alla perfezione a essere utilizzate nelle applicazioni di porte accessibili.

Salvare la vita delle persone da una parte e proteggere la proprietà dall'altra: le serrature antipanico autobloccanti SVI e SVA possono fare entrambe le cose. Grazie alla funzione antipanico, sia l'anta pedonale che l'anta fissa possono essere aperte in qualsiasi momento nella direzione di fuga, premendo la maniglia o il maniglione antipanico (certificazione EN 179 e EN 1125). Inoltre, la protezione dagli accessi

non autorizzati è garantita dal blocco automatico delle porte dopo ogni chiusura. Oltre al miglioramento del sistema di sicurezza meccanico (SVA) per una maggiore protezione antisabotaggio, il nuovo LED integrato nelle serrature antipanico motorizzate permette una facile messa in funzione e manutenzione, grazie agli indicatori ottici posti direttamente sull'applicazione della porta.

SVI/SVA – Serrature antipanico autobloccanti per porte a due ante

Campo di applicazione:

Messa in sicurezza di porte a 2 ante che dall'interno devono essere sempre utilizzate come porte di emergenza, mentre dall'esterno solo dalle persone autorizzate.

Descrizione delle funzioni:

La combinazione della serratura per anta pedonale (SVA) e della serratura per anta fissa (SVI) blocca la porta automaticamente a ogni chiusura. L'anta fissa, così come l'anta pedonale, può essere aperta in qualsiasi momento nella direzione di fuga conformemente alla norma EN 179 ed EN 1125.

A seconda del campo di applicazione sono disponibili diversi modelli che soddisfano quasi tutte le esigenze possibili:

SVA 5000

- Serratura puramente meccanica con funzione antipanico e sistema di sicurezza meccanico

SVA 4000:

- Serratura antipanico a monitoraggio elettrico
- Messaggio di stato per scrocco, catenaccio, contatto cilindrico e maniglia

SVA 6000:

- Maniglia esterna attivabile elettricamente
- Modelli opzionali a corrente di esercizio e corrente a riposo

SVA 2000:

- LED integrato per visualizzare lo stato, sia per la parametrizzazione che per la manutenzione e i messaggi di errore
- Serratura motorizzata con modalità operativa: analogica con dispositivo di comando, tramite DCW® o CAN-BUS o autonoma senza dispositivo di comando.
- Messaggio di stato per scrocco, catenaccio, contatto cilindrico e maniglia
- Collegamento diretto per es. tramite BUS integrato nel comando della porta girevole dormakaba ED o nel sistema di sicurezza per vie di fuga SafeRoute

SVA 2000 F:

- Con modulo PR integrato per l'utilizzo nelle porte tagliafuoco e tagliafumo (funzione sblocco permanente esclusa)
- LED integrato per visualizzare lo stato, sia per la parametrizzazione che per la manutenzione e i messaggi di errore
- Modalità operative: analogica con dispositivo di comando, tramite DCW® o CAN-BUS o autonoma senza dispositivo di comando.

SVI 5000:

- Serratura puramente meccanica con funzione antipanico completa per l'anta fissa
- Con dispositivo di blocco dell'asta sopra e sotto

SVI 4000:

- Serratura antipanico a monitoraggio elettrico dell'anta fissa
- Messaggio di stato relativo all'asta e alla maniglia
- Con dispositivo di blocco dell'asta sopra e sotto

SVI 2000 F:

- Serratura motorizzata dell'anta fissa
- Messaggio di stato relativo all'asta e alla maniglia
- LED integrato per visualizzare lo stato, sia per la parametrizzazione che per la manutenzione e i messaggi di errore
- Modalità operative: analogica con dispositivo di comando, tramite DCW® o CAN-BUS o autonoma senza dispositivo di comando.
- Con dispositivo di blocco dell'asta sopra e sotto

Combinazioni e caratteristiche

Esempi di combinazione di serratura e ferramenta

Serrature per anta fissa	Serrature per anta pedonale	SVA 5000	SVA 4000	SVA 6000	SVA 2000 DCW®	SVA 2000 DCW® F
SVI 5000		●	●	●	●	●
SVI 4000		○	●	●	●	●
SVI 2000 DCW® F		–	–	–	●	●

● = compatibile ○ = possible – = non disponibile

Tabella caratteristiche della serratura per anta pedonale SVA

Features	SVA 5000	SVA 4000	SVA 6000	SVA 2000	SVA 2000 F
Porte tagliafuoco e tagliafumo	●	●	●	● ¹⁾	●
Funzione antipanico	●	●	●	●	●
Autobloccaggio meccanico	●	●	●	●	●
Sistema di sicurezza meccanico ampliato	●	●	●	●	●
Sistema di sicurezza elettrico	–	–	–	●	●
Messaggio di stato	–	●	●	●	●
Maniglia esterna attivabile	–	–	●	–	–
Sbloccaggio a motore elettrico	–	–	–	●	●
Accesso sempre possibile dall'esterno	–	–	●	–	–
Autobloccaggio disattivabile elettricamente (sblocco permanente) ²⁾	–	–	–	●	● ³⁾
Serratura per controllo di accesso	–	–	●	●	●

Tabella caratteristiche della serratura per anta fissa SVI

Features	SVI 5000	SVI 4000	SVI 2000 F
Porte tagliafuoco e tagliafumo	●	●	●
Funzione antipanico completa	●	●	●
Autobloccaggio meccanico	●	●	●
Messaggio di stato	–	●	●
Sbloccaggio a motore elettrico	–	–	●

● = disponibile – = non disponibile

¹⁾ Utilizzabile solo con il modulo esterno Power Reserve

²⁾ Non omologata per lo sblocco permanente di porte tagliafuoco e tagliafumo poiché il pistoncino speciale in metallo duro non è garantito in caso di incendio.

³⁾ Solo in combinazione con ED 100/250

Il nostro impegno per la sostenibilità

Ci impegniamo a favorire uno sviluppo sostenibile lungo tutta la catena del valore nel rispetto delle nostre responsabilità economiche, ambientali e sociali verso le generazioni presenti e future. La sostenibilità a livello di prodotto rappresenta un importante approccio orientato al futuro nel settore delle costruzioni. Per dare evidenza degli impatti ambientali di prodotto durante l'intero ciclo di vita, dormakaba fornisce apposite Dichiarazioni Ambientali di Prodotto (EPD), basate su valutazioni olistiche del ciclo di vita.

www.dormakaba.com/sustainability



La nostra offerta

Soluzioni per l'automazione degli accessi (AAS)

Automazione degli ingressi
Sicurezza degli ingressi



Soluzioni di controllo degli accessi (ACS)

Controllo accessi e raccolta dati
Uscite di emergenza e vie di fuga
Prodotti e soluzioni per hotel



Soluzioni per porte (AHS)

Chiudiporta
Accessori e prodotti per porte
Cilindri di sicurezza e piani di chiusura



Servizi

Assistenza tecnica
Installazione e messa in funzione
Manutenzione e riparazione



Pareti manovrabili

Chiavi e macchine duplicatrici
Pareti mobili/scorrevoli



Serrature per cassaforte

Serrature elettroniche per cassaforte
Serrature meccaniche per cassaforte
Crociere e Accessori



Sistemi di vetro

Sistemi di porte manuali
Accessori in vetro
Pareti scorrevoli in vetro



dormakaba.com

dormakaba Italia S.r.l.

IT-Milano (MI)
T +39 02 494842

IT-Castel Maggiore (BO)
T +39 051 4178311

info.it@dormakaba.com
dormakaba.it

dormakaba Schweiz AG

Lerchentalsstrasse 2a
CH-9016 St. Gallen
T +41 848 85 86 87

info.ch@dormakaba.com
dormakaba.ch