

# PORTE AUTOMATICHE SCORREVOLI

## PUERTA AUTOMÁTICAS CORREDERAS



> **ITALIANO** L'automatismo DOOR è stato studiato per movimentare porte ad ante scorrevoli, garantendo un servizio continuo ed affidabile. Realizzato con materiali di qualità atti a garantire un alto grado di scorrevolezza oltre ad un'elevata stabilità nel tempo, l'automatismo DOOR consente una regolazione dell'anta di ben 20mm in altezza e di 45 mm in profondità. Inoltre, grazie alle dimensioni contenute del profilo della trave binario l'automatismo DOOR può essere montato con solo 15 cm di spazio disponibile nel montante superiore, adattandosi perciò a qualsiasi ambiente. Il motoriduttore, grazie alla qualità dei componenti utilizzati, dà garanzia di affidabilità assoluta anche nelle condizioni di lavoro più gravose. L'automatismo DOOR è dotato anche di un sistema antipánico a batteria il quale mantiene carica la batteria dell'automatismo stesso e ne testa continuamente l'effettivo stato. L'autoapprendimento della corsa e la gestione dell'antischiacciamento sono assicurati dall'utilizzo di un encoder ottico.

Sono disponibili due linee di modelli:

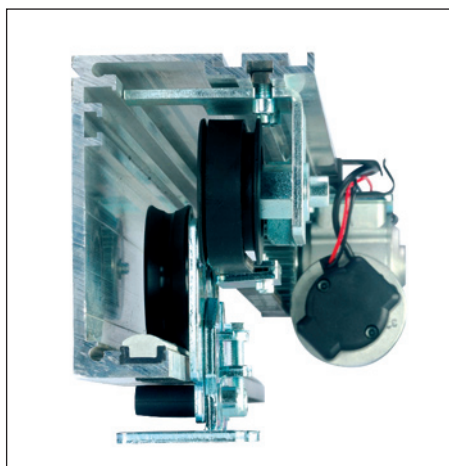
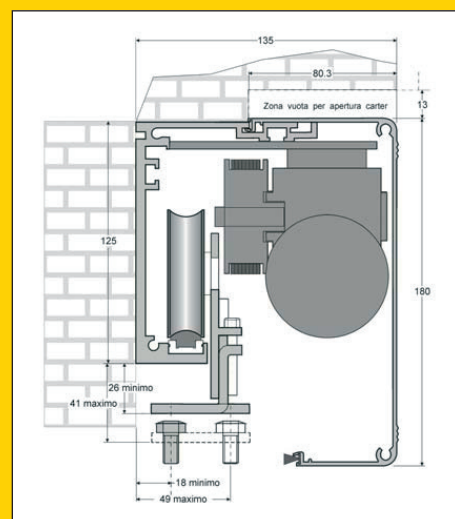
- linea DOOR per ante singole fino a 100 kg, per due ante fino a 75 kg per anta;
  - linea DOORX per ante singole fino a 150 kg, per due ante fino a 130 kg per anta;
- DOOR e DOORX sono disponibili in kit di montaggio per soddisfare le esigenze di misure di vano passaggio personalizzato.

> **ESPAÑOL** El automatismo DOOR ha sido estudiado para accionar puertas de corredera, garantizando un servicio continuo y fiable. Realizado con materiales de calidad que garantizan un elevado deslizamiento y una elevada estabilidad, el automatismo DOOR permite una regulación de la hoja de 20 mm en altura y 45 mm en profundidad. Además, gracias a las dimensiones reducidas del perfil del carril, el automatismo DOOR puede montarse con sólo 15 cm de espacio disponible en el montante superior, adaptándose a cualquier entorno. El motorreductor utilizado, gracias a la calidad de sus componentes, garantiza una fiabilidad absoluta incluso en las condiciones de funcionamiento más duras. El automatismo DOOR también está dotado de un sistema antipánico con batería, que mantiene la batería del automatismo cargada y permite controlar continuamente su carga. El autoaprendizaje de la carrera y la función de antiplastamiento están garantizados por la utilización de un encoder óptico.

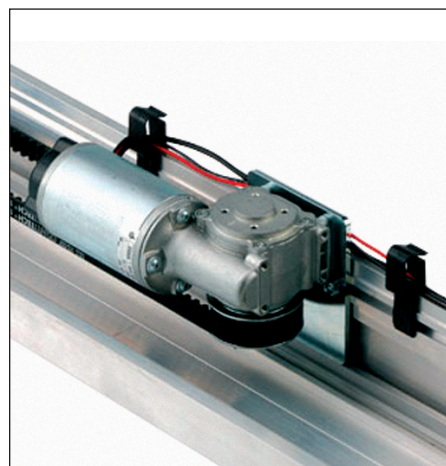
Son disponibles dos líneas de modelos:

- línea DOOR para una hoja de hasta 100 kg, para dos hojas de hasta 75 kg cada una;
  - línea DOORX para una hoja de hasta 150 kg, para dos hojas de hasta 130 kg cada una;
- DOOR y DOORX están disponibles en kit de montaje para satisfacer las exigencias de luces de paso personalizadas.

	<b>P-10DOOR</b>	<b>P-10DOORX</b>
Alimentazione / Alimentación	230 Vac 50/60 Hz	230 Vac 50/60 Hz
Potenza / Potencia	80 W	130 W
Peso max. anta / Peso máx.de la hoja	1 anta / hoja: 100 Kg 2 ante / hojas: 75 Kg	1 anta / hoja: 150 Kg 2 ante / hojas: 130 Kg
Velocità apertura / Velocidad apertura	max. 0,70 m/sec per anta (regolabile / regulable)	max. 0,70 m/sec per anta (regolabile / regulable)
Velocità chiusura / Velocidad cierre	max. 0,50 m/sec per anta (regolabile / regulable)	max. 0,50 m/sec per anta (regolabile / regulable)
Rallentamento / Desaceleración	Da 50 a 0 (regolabile / regulable)	Da 50 a 0 (regolabile) (regolabile / regulable)
Ciclo di lavoro / Ciclo de trabajo	100%	100%
Antipánico / Antipánico	Tramite batteria a tampono 600m Ah / Mediante batería compensadora 600m Ah	Tramite batteria a tampono 600m Ah / Mediante batería compensadora 600m Ah
Traversa / Travesaño	Estruso di alluminio / Aluminio extruido	Estruso di alluminio / Aluminio extruido
Dimensioni / Dimensiones	135mm x H 180mm	135mm x H 180mm
Lunghezza max. / Longitud max.	6500 mm	6500 mm
Colore / Color	Alluminio grezzo / Aluminio bruto	Alluminio grezzo / Aluminio bruto
Grado di protezione / Grado de Protección	IP 10	IP 10



Silenziosità e praticità: binario di scorrimento in alluminio estraibile adagiato su un profilo antirumore in polizene.  
Silenciosidad y aplicabilidad: el perfil del travesaño en aluminio extraíble tumbado sobre un perfil antirruído de polizeno.



Affidabilità e robustezza del gruppo motore.  
Confiabilidad y robustez del grupo motore.

> **ITALIANO** I seguenti prezzi comprendono: i profili in alluminio grezzo della trave e del coperchio, i tappi laterali, la parte meccanica completa di motore, cinghia e carrelli di aggancio alle ante intelaiate, il quadro di comando e il sistema antipánico a batteria. I profili trave e coperchio possono essere tagliati alla lunghezza richiesta considerando il prezzo dell'automazione quello rientrante nella lunghezza massima del profilo descritta qui di seguito.

> **ESPAÑOL** Los siguientes precios incluyen: los perfiles de aluminio bruto del travesaño y del cárter, las coberturas laterales, la parte mecánica completa con motor, correa de tracción y los carros de enganche con hojas enmarcada, panel de control y sistema antipánico con batería. Los perfiles del travesaño y del cárter pueden ser cortados a la longitud deseada. El precio será lo de la versión mas cerca (superior, por ej: 2200 mm la longitud deseada, el precio será lo de la versión de 3000 mm).

## **10DOOR 1.20**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE AD UN'ANTA MOBILE (MAX. 100 KG), LUNG. MAX PROFILO 2000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de una hoja móvil (máx. 100 Kg), longitud máx perfil 2000 mm.

## **10DOOR 1.30**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE AD UN'ANTA MOBILE (MAX. 100 KG), LUNG. MAX PROFILO 3000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de una hoja móvil (máx. 100 Kg), longitud máx perfil 3000 mm.

## **10DOOR 1.40**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE AD UN'ANTA MOBILE (MAX. 100 KG), LUNG. MAX PROFILO 4000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de una hoja móvil (máx. 100 Kg), longitud máx perfil 4000 mm.

## **10DOOR 1.60**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE AD UN'ANTA MOBILE (MAX. 100 KG), LUNG. MAX PROFILO 6000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de una hoja móvil (máx. 100 Kg), longitud máx perfil 6000 mm.

## **10DOOR 2.20**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE A DUE ANTE MOBILI (MAX. 75 KG CAD.), LUNG. MAX PROFILO 2000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de dos hojas móviles (máx. 75+75 Kg), longitud máx perfil 2000 mm.

## **10DOOR 2.30**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE A DUE ANTE MOBILI (MAX. 75 KG CAD.), LUNG. MAX PROFILO 3000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de dos hojas móviles (máx. 75+75 Kg), longitud máx perfil 3000 mm.

## **10DOOR 2.40**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE A DUE ANTE MOBILI (MAX. 75 KG CAD.), LUNG. MAX PROFILO 4000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de dos hojas móviles (máx. 75+75 Kg), longitud máx perfil 4000 mm.

## **10DOOR 2.60**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE A DUE ANTE MOBILI (MAX. 75 KG CAD.), LUNG. MAX PROFILO 6000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de dos hojas móviles (máx. 75+75 Kg), longitud máx perfil 6000 mm.

## **10DOORX 1.20**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE AD UN'ANTA MOBILE (MAX. 150 KG), LUNG. MAX PROFILO 2000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de una hoja móvil (máx. 150 Kg), longitud máx perfil 2000 mm.

## **10DOORX 1.30**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE AD UN'ANTA MOBILE (MAX. 150 KG), LUNG. MAX PROFILO 3000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de una hoja móvil (máx. 150 Kg), longitud máx perfil 3000 mm.

## **10DOORX 1.40**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE AD UN'ANTA MOBILE (MAX. 150 KG), LUNG. MAX PROFILO 4000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de una hoja móvil (máx. 150 Kg), longitud máx perfil 4000 mm.

## **10DOORX 1.60**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE AD UN'ANTA MOBILE (MAX. 150 KG), LUNG. MAX PROFILO 6000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de una hoja móvil (máx. 150 Kg), longitud máx perfil 6000 mm.

## **10DOORX 2.20**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE A DUE ANTE MOBILI (MAX. 130 KG CAD.), LUNG. MAX PROFILO 2000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de dos hojas móviles (máx. 130+130 Kg), longitud máx perfil 2000 mm.

## **10DOORX 2.30**

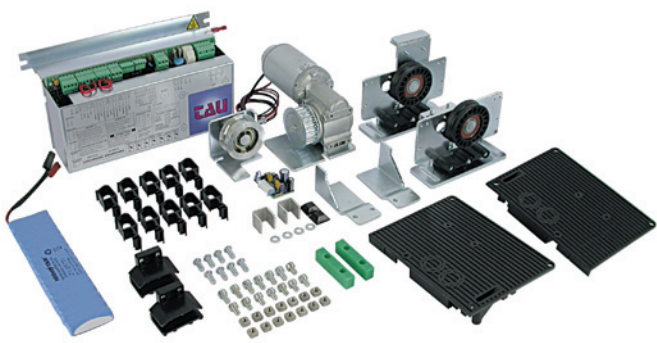
AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE A DUE ANTE MOBILI (MAX. 130 KG CAD.), LUNG. MAX PROFILO 3000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de dos hojas móviles (máx. 130+130 Kg), longitud máx perfil 3000 mm.

## **10DOORX 2.40**

AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE A DUE ANTE MOBILI (MAX. 130 KG CAD.), LUNG. MAX PROFILO 4000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de dos hojas móviles (máx. 130+130 Kg), longitud máx perfil 4000 mm.

## **10DOORX 2.60**

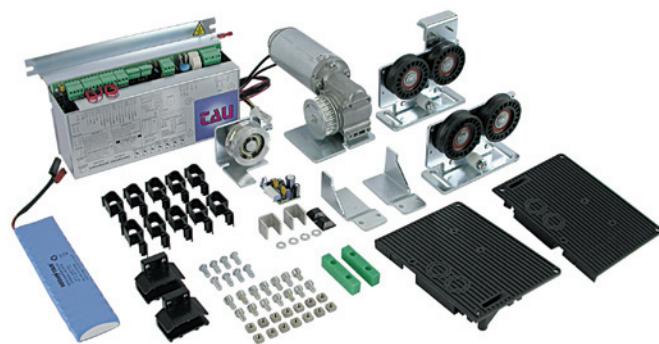
AUTOMAZIONE PER PORTA SCORREVOLE A DUE ANTE MOBILI (MAX. 130 KG CAD.), LUNG. MAX PROFILO 6000 MM  
Automatismo para puertas de corredera de dos hojas móviles (máx. 130+130 Kg), longitud máx perfil 6000 mm.



> **S-10DOORKIT1.1**

KIT PER ASSEMBLARE UNA PORTA SCORREVOLE SERIE DOOR AD UN ANTA (MAX KG. 100)

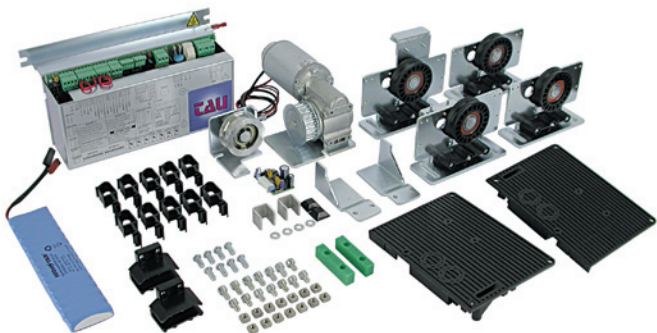
Kit para ensamblar una puerta de corredera serie DOOR de una hoja (máx. 100 Kg)



> **S-10DOORKIT2.1**

KIT PER ASSEMBLARE UNA PORTA SCORREVOLE SERIE DOOR AD UN ANTA (MAX KG. 150)

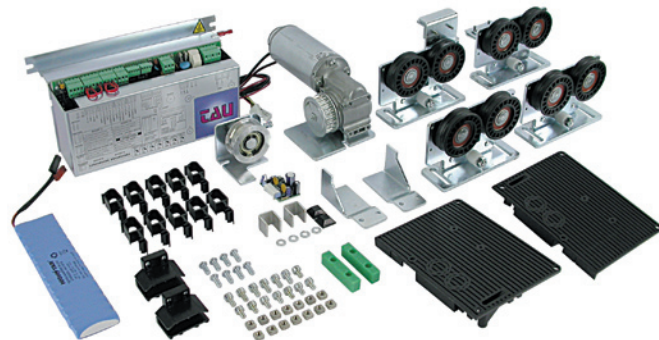
Kit para ensamblar una puerta de corredera serie DOOR de una hoja (máx. 150 Kg)



> **S-10DOORKIT1.2**

KIT PER ASSEMBLARE UNA PORTA SCORREVOLE SERIE DOOR A DUE ANTE (MAX KG. 75+75)

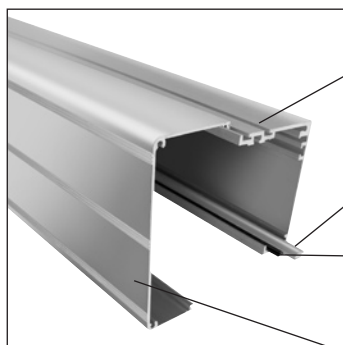
Kit para ensamblar una puerta de corredera serie DOOR de dos hojas (máx. 75+75 Kg)



> **S-10DOORKIT2.2**

KIT PER ASSEMBLARE UNA PORTA SCORREVOLE SERIE DOOR A DUE ANTE (MAX KG. 130+130)

Kit para ensamblar una puerta de corredera serie DOOR de dos hojas (máx. 130+130 Kg)



> **S-10DOORTRAG**

TRAVE IN ALLUMINIO GREZZO LUNGHEZZA 6500 MM  
Traversaño de aluminio bruto, longitud 6500 mm

> **S-10DOOROT6**

ROTAIA DI SCORRIMENTO IN LEGA DI ALLUMINIO LUNGHEZZA 6100 MM  
Carril de deslizamiento de aleación aluminio, longitud 6100 mm

> **S-10DOORPRP06**

PROFILO ANTIRUMORE IN COMPOSITO SPECIALE LUNGHEZZA 6100 MM  
Perfil antirruído en compuesto especial, longitud 6100 mm

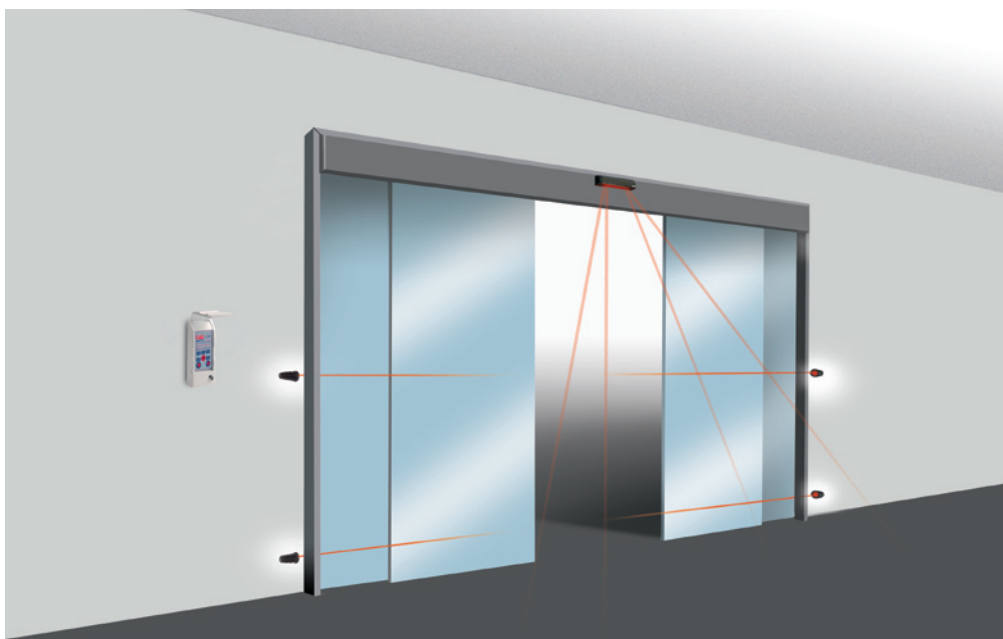
> **S-10DOORCOP6**

CARTER IN ALLUMINIO GREZZO LUNGHEZZA 6500 MM  
Cárter de aluminio bruto, longitud 6500 mm



> **S-10DOORCING**

CINGHIA DI TRAZIONE per mt/ por mt  
Correa de tracción





## S-10DOOR FOTO1

COPPIA DI FOTOCELLULE DI SICUREZZA  
Par de fotocélulas de seguridad



## S-10DOOR FOTO2

COPPIA DI FOTOCELLULE DI SICUREZZA SUPPLEMENTARE  
Par de fotocélulas de seguridad suplementario



## S-10DOOR RAD

RADAR A RAGGI INFRAROSSI ATTIVO. CAMPO LARGO/STRETTO  
CON RILEVAZIONE DELLA PRESENZA  
Radar activo por rayos infrarrojos. Campo ancho/estrecho con detección de presencia



## S-10DOOR RADMB

RADAR BIDIREZIONALE A MICROONDE PER PORTATA 4 MT  
Radar bidireccional de microondas de capacidad 4 mt

## S-10DOOR RADMU

RADAR UNIDIREZIONALE A MICROONDE PER PORTATA 4 MT  
Radar unidireccional de microondas de capacidad 4 mt



## S-10DOOR BLOC

DISPOSITIVO DI BLOCCO/SBLOCCO ELETTRMECCANICO  
Dispositivo de desbloqueo/bloqueo electromecánico



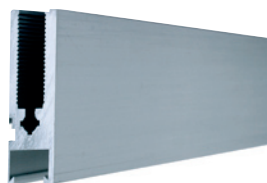
## S-10DOOR PROG

TASTIERA DI PROGRAMMAZIONE  
Botonera de programación



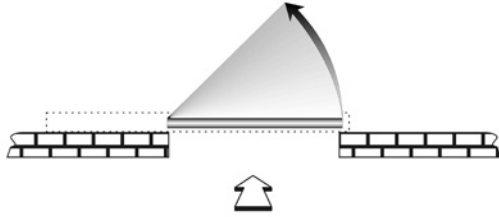
## S-10DOOR SELF

SELETTORE DI FUNZIONI MECCANICO  
Selector de funciones mecánico



## S-10DOOR CRIS

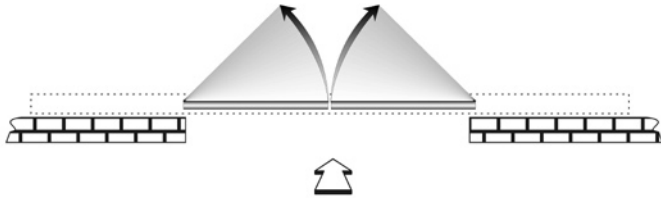
KIT PROFILO REGGIANTA PER CRISTALLI NON INTELAIATI  
SPESSORE 10 MM, MT 2  
Kit perfil soporte de hoja para cristales no enmarcados de 10 mm de espesor.



### S-10DOORSF1M

SISTEMA A SFONDAMENTO PER 1 ANTA MOBILE (SPECIFICARE ALL'ORDINE SE SINISTRA O DESTRA)

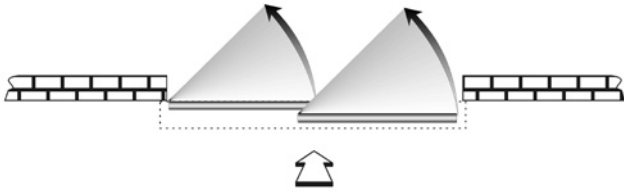
Sistema antipánico para 1 hoja móvil (especificar en el pedido si es derecha o izquierda)



### S-10DOORSF2M

SISTEMA A SFONDAMENTO PER 2 ANTE MOBILI

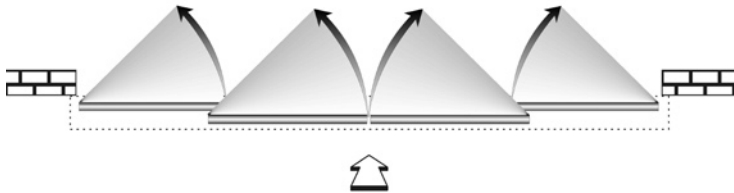
Sistema antipánico para 2 hojas móviles



### S-10DOORSF2MF

SISTEMA A SFONDAMENTO INTEGRALE PER 1 ANTA MOBILE + 1 ANTA FISSA (SPECIFICARE ALL'ORDINE SE SINISTRA O DESTRA)

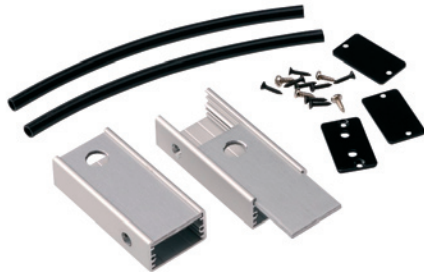
Sistema antipánico integral para 1 hoja móvil + 1 hoja fija (especificar en el pedido si es derecha o izquierda)



### S-10DOORSF4MF

SISTEMA A SFONDAMENTO INTEGRALE PER 2 ANTE MOBILI + 2 ANTE FISSE

Sistema antipánico integral para 2 hojas móviles + 2 hojas fijas



### S-10DOOR STF

CONTENITORE PER FOTOCPELLULE DI SICUREZZA PER KIT A SFONDAMENTO

Caja para las fotocélulas de seguridad para el kit de desfonde