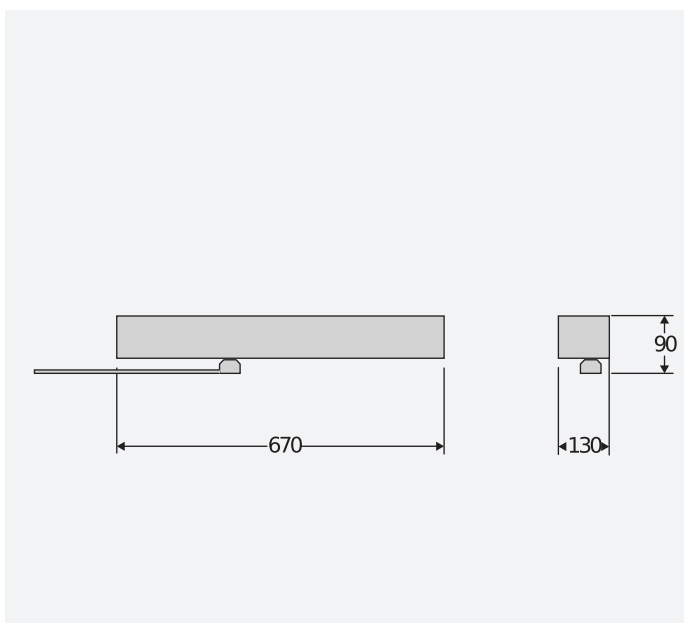


Gamma di automazioni per porte pedonali a battente, adatte ad automatizzare anche ingressi esistenti ed ideali per un uso intensivo, ante pesanti e di grandi dimensioni.
Disponibili sia con gestione motorizzata di apertura e chiusura che con gestione della chiusura a molla di richiamo

DIMENSIONI (MM)

















Caratteristiche tecniche

| | VISTA SW MXL- | VISTA SW SXL- |
|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Centrale di comando | Display digitale e dip switch | Display digitale e dip switch |
| tensione di alimentazione AC | 24 V | 24 V |
| assorbimento di potenza nominale | 400 W | 400 W |
| Tipo anta | Battente | Battente |
| Peso porta | 250 kg | 250 kg |
| Angolo massimo di apertura | 110 ° | 110 ° |
| Manovra manuale | Reversibile | Reversibile |
| Tipo motore | Dunker motor | Dunker motor |
| Tipo finecorsa | Encoder | Encoder |
| Coppia max uscita albero | 85 nm | 85 nm |
| Chiusura | A motore | Molla di richiamo |
| Passaggio utile | 700 ÷ 1400 mm | 700 ÷ 1400 mm |
| Velocità apertura | fino a 70 | fino a 70 |
| Velocità chiusura | fino a 40 | fino a 40 |
| Forza di chiusura (secondo EN 1154) | | EN4-EN6 |
| Operazione di emergenza | Batterie di emergenza | Manovra manuale/chiusura a molla |
| Blocco | Elettroserratura | Elettroserratura |
| Reazione all'urto | Limitatore di coppia elettronico | Limitatore di coppia elettronico |
| Ciclo d'utilizzo | Continuo | Continuo |
| Grado di protezione | IP40 | IP40 |



| Codice | Nome | Descrizione |
|--------------------------|---------------------|---|
| P960578 00002 | VISTA SW MXL | Operatore per porte a battente con apertura e chiusura motore. Ante con peso massimo . larghezza massima 684 mm. Ideale per installazioni "fail safe" (gestione con batterie). |
| P960577 00002 | VISTA SW SXL | Operatore per porte a battente con motore e chiusura con molla di richiamo. Ante con peso massimo . larghezza massima 684 mm. Ideale per installazioni "low energy" (chiusura con molla). |

VISTA SW

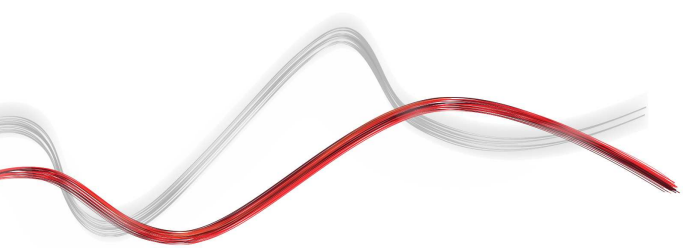
| | | | |
|--|---|---|---|
|  | D113789 - VISTA SEL SW Selettore funzoni Vista SW. |  | P111568 - TSWP XL Carter per doppia automazione Vista SW , lunghezza 1.5 m. |
|  | P111564 - BBV SW MXL Kit batterie di emergenza per Vista SW MXL, compatibili con SXL con installazione esterna. |  | P111563 00004 - EXT ASW XL 90 Attacco braccio L=90 mm Vista SW XL, distanziale. |
|  | P111563 00003 - EXT ASW XL 70 Attacco braccio L=70 mm Vista SW XL, distanziale. |  | P111563 00002 - EXT ASW XL 50 Attacco braccio L=50 mm Vista SW XL, distanziale. |
|  | P111563 00001 - EXT ASW XL 30 Attacco braccio L=30 mm Vista SW XL, distanziale. |  | P111567 - ASW XL ARTL Braccio articolato a spingere lungo Vista SW XL. Dim stipite da 150 mm. |
|  | P111566 - ASW XL ART Braccio articolato a spingere Vista SW XL. Max dim stipite: 150 mm. |  | P111565 - ASW XL RIG Braccio rigido a tirare Vista SW XL. Max dim. Stipite: 100 mm. |
|  | P111657 00003 - 4SAFE SENSORE SICUR IR MONIT.SW/2MOD/900 Sensore di sicurezza ad infrarosso monitorato per ante a battenti, 2 moduli, 900 mm. |  | P111657 00002 - 4SAFE SENSORE SICUR IR MONIT.SW/2MOD/700 Sensore di sicurezza ad infrarosso monitorato per ante a battenti, 2 moduli, 700 mm. |
|  | P111657 00001 - 4SAFE SENSORE SICUR IR MONIT.SW/1MOD/700 Sensore di sicurezza ad infrarosso monitorato per ante a battenti, 1 modulo, 700 mm. |  | P111656 - VIO-ST Sensore di sicurezza ad infrarossi, monitorato. |



VISTA SW

| | | | |
|--|---|---|--|
|  | P111662 - VIO-M Sensore di attivazione monodirezionale compatto. |  | P111756 - OA-EDGE T 340 1M Sensore ad infrarossi attivi per sicurezza L 340 mm ad 1 modulo con safety test. |
|  | P111757 - OA-EDGE T 700 1M Sensore ad infrarossi attivi per sicurezza L 700 mm ad 1 modulo con safety test. |  | P111758 - OA-EDGE T 1200 2M Sensore ad infrarossi attivi per sicurezza L 1200 mm a 2 moduli con safety test. |
|  | P111759 - OT 3 Pulsante a gomito colore argento. | | |

AUTOMAZIONI PER PORTE AUTOMATICHE
PEDONALI



www.bft-automation.com

INFORMATIVA A TUTELA DEI DIRITTI DI PROPRIETA' INDUSTRIALE E INTELLETTUALE DI BFT. BFT S.p.A. tutela i propri diritti di proprietà industriale attraverso il deposito di marchi, brevetti, modelli e design. La proprietà intellettuale di BFT S.p.A. è tutelata a norma della legge sul diritto d'autore. BFT S.p.A. tutela inoltre il proprio know-how adottando misure di protezione delle informazioni tecniche e commerciali inerenti la propria azienda e i propri prodotti. Tutti i prodotti presenti in questo catalogo sono MODELLI ORIGINALI BFT e BFT S.p.A. è la sola autorizzata a produrli e commercializzarli in tutto il Mondo. Tutti i nomi commerciali attribuiti ai prodotti presenti in questo catalogo sono di titolarità di BFT S.p.A. che è la sola autorizzata al loro uso in relazione alla relativa categoria merceologica. I CONTRAFFATTORI VERRANNO PRESEGUITI A NORMA DI LEGGE SIA IN SEDE CIVILE CHE PENALE. IL TUTTO A GARANZIA NON SOLO DEL PATRIMONIO INTELLETTUALE DI BFT, MA ANCHE A TUTELA DEI CLIENTI CHE ACQUISTANDO PRODOTTI BFT ACQUISTANO PRODOTTI ORIGINALI FRUTTO DI STUDI E PROGETTI INTERNI ALLA SOCIETA' BFT.