

Automazioni per porte automatiche pedonali





Automazioni per porte automatiche pedonali



Negozi, uffici, banche, centri commerciali: **la grande versatilità e la funzionalità rendono gli automatismi Bft ideali per utilizzi intensivi in spazi aperti al pubblico.**

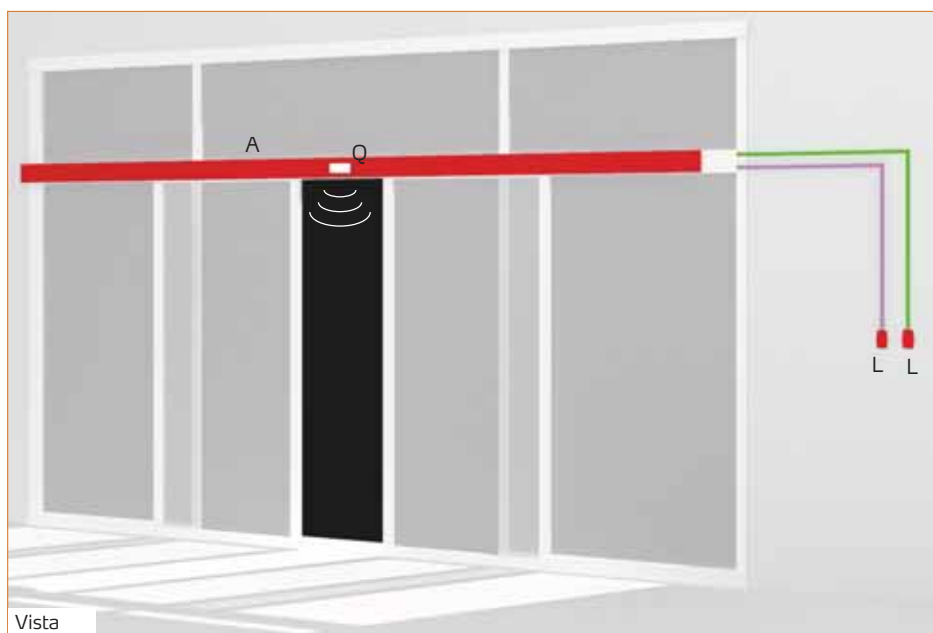
Con una vasta gamma di accessori e dispositivi di sicurezza, Bft propone operatori capaci di coprire tutte le necessità di installazione e di garantire massima sicurezza e affidabilità.

Guida alla scelta

	Alimentazione	Numero ante	Peso	Passaggio		Operatore	pag.
				minimo	massimo		
porte automatiche pedonali	230V	1	150kg	750mm	2550mm	VISTA SL1	54
		2	120+120kg	800mm	2900mm	VISTA SL2	56

Guida all'installazione 143

A	Operatore
L	Sistema di comando (selettore a chiave, tastiera, lettore di badge)
Q	Radar
	6x1
	3x1,5





Associazioni automazioni porte automatiche pedonali

	ARIA
VISTA SL1	Incorporata
VISTA SL2	Incorporata

Caratteristiche centrali di comando 145

	ARIA
ALIMENTAZIONE MOTORI	
Uscita Motore 1 230V	
Uscita Motore 2 230V	
Uscita Motore 1 24V	•
Uscita Motore 2 24V	
INGRESSI FINECORSA	
Singolo in Apertura	
Singolo in Chiusura	
Ingressi Separati in Apertura	
Ingressi Separati in Chiusura	
Encoder	•
INGRESSI COMANDI	
Ingresso RADAR EXT	•
Ingresso RADAR INT	•
Ingresso OPEN KEY	•
Ingresso EMERGENZA	•
ARRESTO DI EMERGENZA	
Stop	•
INGRESSI SICUREZZE	
Fotocellule	
Fotocellule in Apertura	•
Fotocellule in Chiusura	•
Verifica Ingressi Fotocellule	•
Costa di sicurezza	
Costa di sicurezza 8K2	
Verifica Ingresso Coste di Sicurezza	
INGRESSI/USCITE AUSILIARI	
Elettroserratura	•
Stato Porta	•
Allarme	•
CONTROLLO MOTORI	
Regolazione di Coppia	•
Riconoscimento Ostacoli	•
Tragitto Dinamico	•
Regolazione di Velocità Apertura/Chiusura	•
Regolazione Rall Apertura/Chiusura	•
Regolazione Vel di Rall Apertura/Chiusura	•
Accelerazione/Decelerazione	•
Freno	•
Collegamento Batterie di Emergenza	•
Autoset	•
FUNZIONI	
Regolazione Richiusura Automatica (TCA)	•
Tempo di sgombero	•
Antipanico	•
Scenari modalità utilizzo	•
Modalità di Blocco	•
Colpo d'Ariete	•
VARIE	
Alimentazione accessori 24V	500mA
Buzzar	•
Ricevente Incorporata	•
Apprendimento Via Radio Radiocomandi	•
EE-Link	•
ER-Ready	•
Autodiagnosi	•
Gestione Statistiche	PRO
Gestione Comandi Centralizzati	PRO
Conforme a EN 12453-EN12445	•

LEGENDA tabella caratteristiche centrali di comando

PRO	Necessita del programmatore palmare PROXIMA
Opz.	Necessita di una scheda opzionale



Descrizione

Gamma completa di automazioni per porte pedonali scorrevoli con ante dal peso massimo di 150 kg.

La centrale di comando con programmazione a display e tecnologia a microprocessore permette di regolare in automatico tutte le principali funzioni.

La rotaia ammortizzata e le ruote sagomate garantiscono l'assoluta silenziosità del movimento.

24V

((ER-Ready))



Centrale di comando con display di programmazione e sistema di autosest dei parametri di movimento e coppia. Ricevente radio bicanale incorporata.



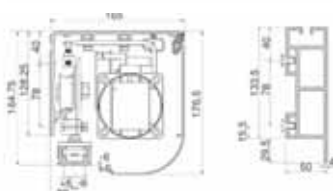
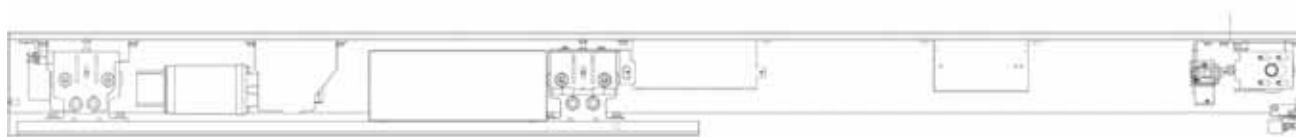
Profilo di montaggio rapido WMP.



Elettroblocco con fermo delle ante in ogni posizione di arresto.



Dimensioni



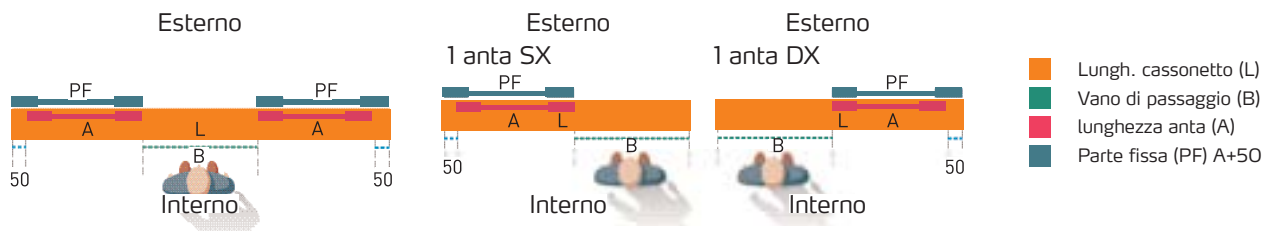


Tabella riassuntiva

VISTA 1 - versione sinistra (per la versione destra aggiungere 00004 anziché 00002)

Codice	Nome	Tensione	B (mm)	A (mm)	L (mm)	Prezzo (€)	Carter Anodizzato	Prezzo (€)	Max	Legenda
P960502 00002	VISTA SL-107 SX	24V	750	800	1600	1433,20	P111411 00002	67,50	1	A
P960503 00002	VISTA SL-108 SX	24V	850	900	1800	1459,30	P111412 00002	74,70	1	A
P960504 00002	VISTA SL-109 SX	24V	950	1000	2000	1485,90	P111414 00002	79,90	1	A
P960505 00002	VISTA SL-110 SX	24V	1050	1100	2200	1512,30	P111415 00002	85,70	1	A
P960506 00002	VISTA SL-111 SX	24V	1150	1200	2400	1538,70	P111416 00002	91,70	1	A
P960507 00002	VISTA SL-112 SX	24V	1250	1300	2600	1565,40	P111417 00002	98,00	1	A
P960508 00002	VISTA SL-113 SX	24V	1350	1400	2800	1591,40	P111418 00002	106,90	1	A
P960509 00002	VISTA SL-114 SX	24V	1450	1500	3000	1617,20	P111419 00002	1109,20	1	A
P960510 00002	VISTA SL-115 SX	24V	1550	1600	3200	1644,00	P111420 00002	115,60	1	A
P960511 00002	VISTA SL-116 SX	24V	1650	1700	3400	1670,50	P111421 00002	121,60	1	A
P960512 00002	VISTA SL-117 SX	24V	1750	1800	3600	1696,70	P111422 00002	127,50	1	A
P960513 00002	VISTA SL-119 SX	24V	1950	2000	4000	1748,90	P111423 00002	139,70	1	A
P960514 00002	VISTA SL-121 SX	24V	2150	2200	4400	1803,00	P111424 00002	151,30	1	A
P960515 00002	VISTA SL-123 SX	24V	2350	2400	4800	1854,80	P111425 00002	163,00	1	A
P960516 00002	VISTA SL-125 SX	24V	2550	2600	5200	1907,40	P111426 00002	174,80	1	A
P960517 00002	VISTA SL-208	24V	800	2x500	1900	1557,90	P111413 00002	74,70	1	A
P960518 00002	VISTA SL-209	24V	900	2x500	2000	1644,40	P111414 00002	79,90	1	A
P960519 00002	VISTA SL-210	24V	1000	2x550	2200	1611,10	P111415 00002	85,70	1	A
P960520 00002	VISTA SL-211	24V	1100	2x600	2400	1637,20	P111416 00002	91,70	1	A
P960521 00002	VISTA SL-212	24V	1200	2x650	2600	1664,00	P111417 00002	98,00	1	A
P960522 00002	VISTA SL-213	24V	1300	2x700	2800	1690,40	P111418 00002	106,90	1	A
P960501 00002	VISTA SL-214	24V	1400	2x750	3000	1723,70	P111419 00002	109,20	1	A
P960523 00002	VISTA SL-215	24V	1500	2x800	3200	1743,10	P111420 00002	115,60	1	A
P960524 00002	VISTA SL-216	24V	1600	2x850	3400	1768,80	P111421 00002	121,60	1	A
P960525 00002	VISTA SL-217	24V	1700	2x900	3600	1795,70	P111422 00002	127,50	1	A
P960526 00002	VISTA SL-219	24V	1900	2x1000	4000	1847,70	P111423 00002	139,70	1	A
P960527 00002	VISTA SL-221	24V	2100	2x1100	4400	1901,20	P111424 00002	1958,30	1	A
P960528 00002	VISTA SL-223	24V	2300	2x1200	4800	1.953,20	P111425 00002	163,00	1	A
P960529 00002	VISTA SL-225	24V	2500	2x1300	5200	2006,70	P111426 00002	174,80	1	A
P960530 00002	VISTA SL-227	24V	2700	2x1400	5600	2058,70	P111427 00002	186,60	1	A
P960531 00002	VISTA SL-229	24V	2700	2x1500	6000	2111,20	P111428 00002	198,60	1	A

Per la versione in alluminio naturale inserire lo stesso codice del carter anodizzato ma con suffisso **00001** anziché 00002. il prezzo risulta ridotto di 5,60€ rispetto a quello della versione anodizzata.

Caratteristiche tecniche

	VISTA SL1	VISTA SL2
Unità di controllo	ARIA	
Manovra manuale	Reversibile	Reversibile
Alimentazione	24V	24V
Potenza assorbita	230W	230W
Tipo finecorsa	Encoder + arresto meccanico in apertura	Encoder + arresto meccanico in apertura
Passaggio utile	da 750mm a 2500mm	da 800mm a 2900mm
Velocità apertura	fino a 90cm/sec	fino a 180cm/sec
Velocità chiusura	fino a 90cm/sec	fino a 180cm/sec
Velocità accostamento	da 5 a 10cm/sec	da 5 a 10cm/sec
Reazione all'urto	Limitatore di coppia elettronico	Limitatore di coppia elettronico
Blocco	Meccanico	Meccanico
Sblocco	Leva di sblocco	
Ciclo d'utilizzo	Continuo	
Condizioni ambientali	da 0°C a +50°C	
Grado di protezione	IPX0	IPX0



VISTA SL



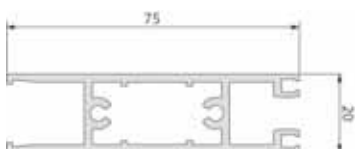
PPA 10 107	P111159 00001	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 107	71,50 €	MAX 1
PPA 10 108	P111159 00002	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 108	80,50 €	MAX 1
PPA 10 109	P111159 00003	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 109	90,20 €	MAX 1
PPA 10 110	P111159 00004	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 110	95,80 €	MAX 1
PPA 10 111	P111159 00005	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 111	104,50 €	MAX 1
PPA 10 112	P111159 00006	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 112	112,30 €	MAX 1
PPA 10 113	P111159 00007	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 113	121,80 €	MAX 1
PPA 10 114	P111159 00008	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 114	130,40 €	MAX 1
PPA 10 115	P111159 00009	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 115	138,90 €	MAX 1
PPA 10 116	P111159 00010	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 116	143,50 €	MAX 1
PPA 10 117	P111159 00011	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 117	150,70 €	MAX 1
PPA 10 119	P111159 00012	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 119	167,60 €	MAX 1
PPA 10 121	P111159 00013	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 121	192,60 €	MAX 1
PPA 10 123	P111159 00014	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 123	208,80 €	MAX 1
PPA 10 125	P111159 00015	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 125	227,00 €	MAX 1
PPA 10 208	P111159 00016	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 208	90,30 €	MAX 1
PPA 10 209	P111159 00017	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 209	90,30 €	MAX 1
PPA 10 210	P111159 00018	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 210	99,30 €	MAX 1
PPA 10 211	P111159 00019	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 211	104,60 €	MAX 1
PPA 10 212	P111159 00020	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 212	112,40 €	MAX 1
PPA 10 213	P111159 00021	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 213	121,90 €	MAX 1
PPA 10 214	P111159 00022	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 214	130,60 €	MAX 1
PPA 10 215	P111159 00023	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 215	139,00 €	MAX 1
PPA 10 216	P111159 00024	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 216	148,80 €	MAX 1
PPA 10 217	P111159 00025	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 217	156,20 €	MAX 1
PPA 10 219	P111159 00026	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 219	167,60 €	MAX 1
PPA 10 221	P111159 00027	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 221	185,00 €	MAX 1
PPA 10 223	P111159 00028	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 223	200,90 €	MAX 1
PPA 10 225	P111159 00029	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 225	218,30 €	MAX 1
PPA 10 227	P111159 00030	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 227	234,10 €	MAX 1
PPA 10 229	P111159 00031	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 10 mm, per VISTA 229	251,70 €	MAX 1
PPA 12 107	P111159 00063	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 107	71,50 €	MAX 1
PPA 12 108	P111159 00064	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 108	80,50 €	MAX 1
PPA 12 109	P111159 00065	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 109	90,30 €	MAX 1
PPA 12 110	P111159 00066	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 110	95,90 €	MAX 1
PPA 12 111	P111159 00067	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 111	104,50 €	MAX 1
PPA 12 112	P111159 00068	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 112	112,40 €	MAX 1
PPA 12 113	P111159 00069	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 113	122,00 €	MAX 1
PPA 12 114	P111159 00070	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 114	130,50 €	MAX 1
PPA 12 115	P111159 00071	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 115	138,90 €	MAX 1
PPA 12 116	P111159 00072	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 116	143,50 €	MAX 1
PPA 12 117	P111159 00073	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 117	150,80 €	MAX 1
PPA 12 119	P111159 00074	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 119	167,60 €	MAX 1
PPA 12 121	P111159 00075	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 119	192,70 €	MAX 1
PPA 12 123	P111159 00076	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 123	208,80 €	MAX 1
PPA 12 125	P111159 00077	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 125	227,10 €	MAX 1
PPA 12 208	P111159 00078	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 208	90,40 €	MAX 1

PPA 12 209	P111159 00079	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 209	90,40 €	MAX 1
PPA 12 210	P111159 00080	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 210	99,30 €	MAX 1
PPA 12 211	P111159 00081	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 211	104,60 €	MAX 1
PPA 12 212	P111159 00082	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 212	112,40 €	MAX 1
PPA 12 213	P111159 00083	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 213	122,00 €	MAX 1
PPA 12 214	P111159 00084	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 214	130,60 €	MAX 1
PPA 12 215	P111159 00085	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 215	139,00 €	MAX 1
PPA 12 216	P111159 00086	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 216	148,80 €	MAX 1
PPA 12 217	P111159 00087	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 217	156,20 €	MAX 1
PPA 12 219	P111159 00088	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 219	167,60 €	MAX 1
PPA 12 221	P111159 00089	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 221	185,20 €	MAX 1
PPA 12 223	P111159 00090	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 223	200,90 €	MAX 1
PPA 12 225	P111159 00091	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 225	218,40 €	MAX 1
PPA 12 227	P111159 00092	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 227	234,10 €	MAX 1
PPA 12 229	P111159 00093	Pinza per sostegno ante interamente in vetro, spessore 12 mm, per VISTA 229	251,70 €	MAX 1
KIT PROFILI ANODIZ.	P960538 00002	Kit profili ante in alluminio anodizzato (permette di realizzare fino a 10 modelli 214)	4554,10 €	MAX 1
KIT PROFILI NAT.	P960538 00001	Kit profili ante in alluminio naturale (permette di realizzare fino a 10 modelli 214)	4125,2 €	MAX 1

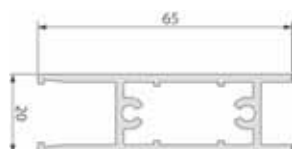
Kit Profili

Profili in alluminio anodizzato e naturale e kit spazzole, guarnizioni e minuteria per l'assemblaggio di 10 VISTA 214 (2 ante fisse e 2 ante mob per ogni porta). Il kit è imballato in una robusta cassa di legno per la massima protezione durante il trasporto e lo stoccaggio.
PROFILI NON COMPATIBILI CON IL SISTEMA SASAM. CONTATTARE BFT PER MAGGIORI INFORMAZIONI.

KIT PROFILI ANODIZZATI	P960538 00002	Kit profili ante in alluminio anodizzato (permette di realizzare fino a 10 modelli VISTA SL 214)	4554,10 €	MAX 1
KIT PROFILI NATURALI	P960538 00001	Kit profili ante in alluminio naturale (permette di realizzare fino a 10 modelli VISTA SL 214)	4125,20 €	MAX 1



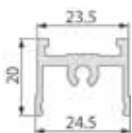
Profilo superiore ante mobile inferiore ante fissa e mobile. Barre da 5 m.
10 PZ



Profilo superiore ante fissa. Barre da 5 m
4 PZ



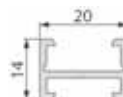
Profilo montante. Barre da 5 m
28 PZ



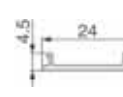
Profilo telaio. Barre da 5 m
18 PZ



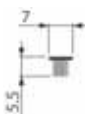
Profilo battuta/porta fotocellule. Barre da 5 m
10 PZ



Profilo chiusura. Barre da 5 m
4 PZ



Profilo porta guarnizione. Barre da 5 m
18 PZ



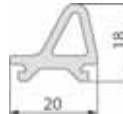
Confezione spazzolino tenuta ante mobile. Rotolo 30m
1 PZ



Confezione spazzolino tenuta laterale. Rotolo 30m
3 PZ



Confezione guarnizione fermavetro. Rotolo 30m
8 PZ


















Confezione guarnizione chiusura. Rotolo 30m
3 PZ

Confezione accessori montaggio 1 ante mobile
20 PZ

Confezione accessori per costruzione 1 ante fissa
20 PZ

150 Accessori di famiglia



 <p>L</p>	<p>VISTA SEL D113722 Selettore funzioni per porta pedonale seria VISTA SL</p> <p>75,80 € MAX 1</p>	 <p>Q</p>	<p>SEAGLE TWO P111404 Sensore di presenza bidirezionale</p> <p>184,40 € MAX 1</p>
 <p>Q</p>	<p>EAGLE ONE P111403 Sensore di presenza mono-direzionale</p> <p>249,50 € MAX 1</p>	 <p>Q</p>	<p>ACTIVE8 TWO PB P111402 00001 Sensore di sicurezza e presenza</p> <p>407,10 € MAX 1</p>
	<p>SPOTFINDER P111406 Rilevatore tendine a infrarosso</p> <p>166,90 € MAX 1</p>	 <p>Q</p>	<p>FALCON P111407 Sensore di presenza industriale installabile fino a 7 m</p> <p>395,70 € MAX 1</p>
 <p>L</p>	<p>TELECOMANDO P111405 Telecomando per regolazione delle impostazioni di FALCON, EAGLE ONE e ACTIVE8</p> <p>45,30 € MAX 1</p>	 <p>Q</p>	<p>RIP P111325 Radar infrarosso attivo multifunzionale, campo largo/stretto</p> <p>218,30 € MAX 1</p>
	<p>FPA 1 P111265 Coppia di fotocellule con una coppia di sensori</p> <p>104,40 € MAX 1</p>		<p>FPA 2 P111266 Coppia di fotocellule con due coppie di sensori</p> <p>140,20 € MAX 1</p>
	<p>ERV N733408 Blocco elettrico per VISTA SL, (consigliato l'uso in associazione a BBV)</p> <p>108,20 € MAX 1</p>		<p>BBV P111442 Kit batterie d'emergenza per VISTA SL</p> <p>91,10 € MAX 1</p>
	<p>SBV P111445 Traversa di sostegno in alluminio anodizzato per VISTA SL</p> <p>79,20 € MAX 1</p>		<p>PPR P111156 Pattino guidaporte per porte automatiche con telaio in alluminio</p> <p>14,40 € MAX 1</p>
	<p>PGI P111158 Profilo guidaporte inferiori per porte automatiche con telaio in alluminio</p> <p>14,70 € MAX 5</p>		

	<p>SASAM 1 P111163 00001 Sistema antipanico a sfondamento in alluminio naturale per porte automatiche ad una anta. Lunghezza mx 1100 mm</p> <p>396,00 € MAX 1</p>		<p>SASAM 1 P111163 00002 Versione SASAM 1 in alluminio anodizzato. Lunghezza mx 1100 mm</p> <p>442,20 € MAX 1</p>
	<p>SASAM 2 P111263 00001 Sistema antipanico a sfondamento in alluminio naturale per porte automatiche a 2 ante. Lunghezza mx 1100 mm</p> <p>654,60 € MAX 1</p>		<p>SASAM 2 P111263 00002 Versione SASAM 2 in alluminio anodizzato. Lunghezza mx 1100 mm</p> <p>757,60 € MAX 1</p>