



GATES & BOLLARDS

LISTINO PREZZI
06.2022

INDICE

GATES

2

Automazioni per
**CANCELLI
SCORREVOLI**

6

Automazioni per
**CANCELLI A
BATTENTE**

17

Automazioni per
**PORTE
INDUSTRIALI
E DA GARAGE**

20

**COMPONENTI
PER CANCELLI**

21

**BARRIERE
AUTOMATICHE**

31

**ELETTRONICA DI
COMANDO E
SICUREZZA**

38

**PROGRAMMATORI
ELETTRONICI DI
COMANDO**

41

Automazioni in
KIT

BOLLARDS

45

**DISSUASORI
AUTOMATICI
OLEODINAMICI
A SCOMPARSA**

52

**DISSUASORI
SEMIAUTOMATICI**

54

**DISSUASORI
RIMOVIBILI**

55

DISSUASORI FISSI

56

ACCESSORI

63

**PROGRAMMATORI
ELETTRONICI DI
COMANDO**

65

IMPIANTI COMPLETI

71

INDICE PROGRESSIVO DI CODICE

78

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

70

INDICE ALFABETICO PRODOTTI

77

LEGENDA SIMBOLI

AUTOMAZIONI PER CANCELLI SCORREVOLI



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
624L	JUNIOR 624 , 230 Vac 50 Hz 1PH, motore 24 Vdc, per cancelli scorrevoli fino a 400 kg. Motoriduttore completo di programmatore di comando ELPRO 64, encoder per sicurezza antischiacciamento, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con tirafondi, due chiavi per la maniglia di sblocco, finecorsa magnetico e coppia di staffe finecorsa	753,00	25
633L	JUNIOR 633 , 230 Vac 50 Hz 1PH, per cancelli scorrevoli fino a 600 kg. Motoriduttore completo di programmatore di comando ELPRO 65, encoder per sicurezza antischiacciamento, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con tirafondi, due chiavi per la maniglia di sblocco, finecorsa magnetico e coppia di staffe finecorsa	848,00	27
650L	JUNIOR 650 , 230 Vac 50 Hz 1PH, per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg. Motoriduttore completo di programmatore di comando ELPRO 65, encoder per sicurezza antischiacciamento, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con tirafondi, due chiavi per la maniglia di sblocco, finecorsa magnetico e coppia di staffe finecorsa	975,00	29
1113L	NYOTA 115 EVO 0,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH per cancelli scorrevoli fino a 1.250 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, freno elettronico, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio, due chiavi per la maniglia di sblocco, finecorsa magnetico con coppia di staffe	700,00	31
1114L	NYOTA 115 EVO 1 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH per cancelli scorrevoli fino a 1.850 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, freno elettronico, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio, due chiavi per la maniglia di sblocco, finecorsa magnetico con coppia di staffe	742,00	31
1116L	NYOTA 115 EVO 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, freno elettronico, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio, due chiavi per la maniglia di sblocco, finecorsa magnetico con coppia di staffe	700,00	31
1117L	NYOTA 115 EVO 1 HP 230 Vac 50 Hz 1PH per cancelli scorrevoli fino a 1.800 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, freno elettronico, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio, due chiavi per la maniglia di sblocco, finecorsa magnetico con coppia di staffe	742,00	31
1121L	NYOTA 115 EVO 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg. Motoriduttore completo di programmatore di comando ELPRO 12 EVO, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio, due chiavi per la maniglia di sblocco, finecorsa magnetico con coppia di staffe	954,00	31
1122L	NYOTA 115 EVO 1 HP 230 Vac 50 Hz 1PH per cancelli scorrevoli fino a 1.800 kg. Motoriduttore completo di programmatore di comando ELPRO 12 EVO, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio, due chiavi per la maniglia di sblocco, finecorsa magnetico con coppia di staffe	1.007,00	31
1269L	NYOTA 115 EVO reversibile 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio, due chiavi per la maniglia di sblocco, finecorsa magnetico con coppia di staffe	1.166,00	31
1271L	NYOTA 115 EVO reversibile 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg. Motoriduttore completo di programmatore di comando ELPRO 12 PLUS FN, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio, due chiavi per la maniglia di sblocco, finecorsa magnetico con coppia di staffe	1.473,00	31



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
1964L	MEC 200 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH orizzontale, per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	795,00	33
1994L	MEC 200 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH orizzontale, per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, programmatore di comando ELPRO 70/3 Plus, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe, chiave di sblocco	1.166,00	33
197567L	MEC 200 1 HP 230 Vac 50 Hz 1PH orizzontale, per cancelli scorrevoli fino a 1.800 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, motore ventilato con elettrofreno, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	986,00	33
196L	MEC 200 0,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH orizzontale, per cancelli scorrevoli fino a 1.250 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	806,00	33
197L	MEC 200 1 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH orizzontale, per cancelli scorrevoli fino a 1.850 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	816,00	33
198L	MEC 200 1,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH orizzontale, per cancelli scorrevoli fino a 2.000 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	912,00	33
199L	MEC 200 0,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH orizzontale, per cancelli scorrevoli fino a 1.250 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, programmatore di comando ELPRO 70/3 Plus, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe, chiave di sblocco	1.124,00	33
19767L	MEC 200 1 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH orizzontale, per cancelli scorrevoli fino a 1.850 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, motore ventilato con elettrofreno, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	954,00	33
19867L	MEC 200 1,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH orizzontale, per cancelli scorrevoli fino a 2.000 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, motore ventilato con elettrofreno, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	1.049,00	33
2114L	MEC 200 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH verticale, per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe, chiave di sblocco	774,00	33
2154L	MEC 200 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH verticale, per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, programmatore di comando ELPRO 70/3 Plus, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe, chiave di sblocco	1.134,00	33
212567L	MEC 200 1 HP 230 Vac 50 Hz 1PH verticale, per cancelli scorrevoli fino a 1.800 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, motore ventilato con elettrofreno, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	954,00	33





CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
211L	MEC 200 0,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH verticale, per cancelli scorrevoli fino a 1.250 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	784,00	33
212L	MEC 200 1 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH verticale, per cancelli scorrevoli fino a 1.850 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	827,00	33
213L	MEC 200 1,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH verticale, per cancelli scorrevoli fino a 2.000 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	912,00	33
215L	MEC 200 0,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH verticale, per cancelli scorrevoli fino a 1.250 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, programmatore di comando ELPRO 70/3 Plus, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	1.155,00	33
21267L	MEC 200 1 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH verticale, per cancelli scorrevoli fino a 1.850 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, motore ventilato con elettrofreno, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	965,00	33
21367L	MEC 200 1,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH verticale, per cancelli scorrevoli fino a 2.000 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, motore ventilato con elettrofreno, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	1.049,00	33
7154L	MEC 200 Reversibile 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH verticale, per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	1.219,00	33
7155L	MEC 200 Reversibile 0,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH verticale, per cancelli scorrevoli fino a 1.250 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, piastra di ancoraggio a pavimento con viti, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, chiave di sblocco	1.219,00	33



3002L	FIBO 300 1,5 HP 230/400 Vac 50/60 Hz 3PH per cancelli scorrevoli fino a 2.500 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, base di ancoraggio a pavimento, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, armadio di protezione, due chiavi di accesso all'armadio, una chiave di sblocco	2.067,00	35
4002L	FIBO 400 3 HP 230/400 Vac 50/60 Hz 3PH per cancelli scorrevoli fino a 4.000 kg. Motoriduttore completo di frizione meccanica, pignone per cremagliera, base di ancoraggio a pavimento, finecorsa meccanico, coppia di staffe finecorsa, armadio di protezione, due chiavi di accesso all'armadio, una chiave di sblocco	2.862,00	35



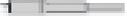
204L	Cremagliera m4 30x8x1.000 mm zincata e forata	28,00	31
-------------	---	--------------	----



206L	Supporto di sicurezza per stacco bassa tensione 24 Vac. Dispositivo fornito premontato su MEC 200	32,00	33
-------------	---	--------------	----

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	207L	Crema di cremagliera m4 30x12x1.000 mm zincata e forata	36,00	31
	208L	Distanziale di fissaggio cremagliera con bullone e rondella	3,00	31
	632L	Confezione n. 2 batterie 2,6 Ah - 12 V complete di cavi di collegamento al programmatore ELPRO 64. Accessorio JUNIOR 624	83,00	25
	671L	Finecorsa meccanico, completo di asole e viti. Accessorio JUNIOR 624/633/650	39,00	25
	706L	Olio per trasmissioni "FADINI UTTO oil", in tanica da 2 litri	45,00	25
	2039L	Crema di cremagliera m4 22x22x2.000 mm zincata a saldare	76,00	31
	2097L	Riduttore MEC 200 orizzontale completo di base, frizione, finecorsa	583,00	33
	2098L	Riduttore MEC 200 verticale completo di base, frizione, finecorsa	551,00	33
	2118L	Crema di cremagliera m4x1.000 mm asolata in nylon con inserto metallico, completa di viti e rondelle quadre. Max 700 kg. Confezione da 10 pz.	196,00	25
	7069L	Contenitore 110x210x295 mm, in policarbonato per ELPRO 12 EVO completo di connettore per encoder	130,00	31
	7231L	LIMY 51 scheda elettronica che consente di duplicare il singolo contatto del finecorsa magnetico. Solo per NYOTA 115 EVO	103,00	31

AUTOMAZIONI PER CANCELLI A BATTENTE

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	424L	DARDO 424 , 230 Vac 50 Hz 1PH, motore 24 Vdc, per cancelli a battente fino a 400 kg e 2,5 m. Attuatore elettromeccanico completo di staffa posteriore ed anteriore da avvitare, blocchetti di battuta in apertura e chiusura, pressacavo per il cavo di alimentazione ed encoder, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole di protezione dello sblocco	437,00	41
	430L	DARDO 430 , 230 Vac 50 Hz 1PH, per cancelli a battente fino a 350 kg e 2,8 m. Attuatore elettromeccanico completo di staffa posteriore ed anteriore da avvitare, blocchetti di battuta in apertura e chiusura, pressacavo per il cavo di alimentazione ed encoder, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole di protezione dello sblocco	494,00	43
	887L	HINDI 880 SPRINT , 230 Vac 50 Hz 1PH, per cancelli a battente fino a 400 kg e 2,3 m. Attuatore oleodinamico reversibile completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cavo di alimentazione elettrica e una chiave di sblocco	645,00	45
	888L	HINDI 880 SPRINT , 230 Vac 50 Hz 1PH, per cancelli a battente fino a 400 kg e 2,3 m. Attuatore oleodinamico con blocco idraulico in chiusura completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cavo di alimentazione elettrica e una chiave di sblocco	603,00	45
	889L	HINDI 880 SPRINT , 230 Vac 50 Hz 1PH, per cancelli a battente fino a 400 kg e 2,3 m. Attuatore oleodinamico con blocco idraulico bidirezionale completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cavo di alimentazione elettrica e una chiave di sblocco	645,00	45
	661L	NUPI 66 , 230 Vac 50 Hz 1PH, per cancelli a battente fino a 400 kg e 2,5 m. Attuatore oleodinamico con blocco idraulico in chiusura completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare e due chiavi di sblocco	603,00	47
	870P5L	HINDI 880 EVO P5 veloce, blocco idraulico EVO, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 150 mm. Per cancelli a battente fino a 300 kg e 1,5 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, una chiave di sblocco, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	655,00	49
	880P3L	HINDI 880 EVO P3 lento, blocco idraulico EVO, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 280 mm. Per cancelli a battente fino a 550 kg e 3,2 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, una chiave di sblocco, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	655,00	49
	880P5L	HINDI 880 EVO P5 veloce, blocco idraulico EVO, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 280 mm. Per cancelli a battente fino a 550 kg e 2,8 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, una chiave di sblocco, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	655,00	49
	884P3L	HINDI 880 EVO P3 lento, reversibile, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 400 mm. Per cancelli a battente fino a 550 kg e 8 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	853,00	49
	890P3L	HINDI 880 EVO P3 lento, blocco idraulico EVO, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 400 mm. Per cancelli a battente fino a 550 kg e 4,5 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, una chiave di sblocco, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	853,00	49

CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
 890P5L	HINDI 880 EVO P5 veloce, blocco idraulico EVO, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 400 mm. Per cancelli a battente fino a 550 kg e 4 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, una chiave di sblocco, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	853,00	49
87084P5L	HINDI 880 EVO P5 veloce, blocco idraulico EVO ed autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 150 mm. Per cancelli a battente fino a 300 kg e 1,5 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, una chiave di sblocco, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	728,00	49
88084P3L	HINDI 880 EVO P3 lento, blocco idraulico EVO, autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 280 mm. Per cancelli a battente fino a 550 kg e 3,2 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, una chiave di sblocco, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	728,00	49
88084P5L	HINDI 880 EVO P5 veloce, blocco idraulico EVO, autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 280 mm. Per cancelli a battente fino a 550 kg e 2,8 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, una chiave di sblocco, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	728,00	49
88484P3L	HINDI 880 EVO P3 lento, reversibile ed autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 400 mm. Per cancelli a battente fino a 550 kg e 8 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	931,00	49
89084P3L	HINDI 880 EVO P3 lento, blocco idraulico EVO ed autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 400 mm. Per cancelli a battente fino a 550 kg e 4,5 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, una chiave di sblocco, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	931,00	49
89084P5L	HINDI 880 EVO P5 veloce, blocco idraulico EVO ed autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH corsa 400 mm. Per cancelli a battente fino a 550 kg e 4 m. Attuatore oleodinamico completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, cofano di protezione con chiave di serraggio, due chiavi per l'apertura del cassetto scorrevole, una chiave di sblocco, cuffia di protezione posteriore, cavo di alimentazione elettrica	931,00	49
 7012L	MEC 800 SPECIAL corsa 280 mm per cancelli a battente fino a 400 kg e 2,8 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	380,00	53
7037L	MEC 800 SPECIAL corsa 400 mm per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	442,00	53
7114L	MEC 800 SPECIAL corsa 500 mm per cancelli a battente fino a 700 kg e 5 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	520,00	53
7115L	MEC 800 SPECIAL corsa 600 mm per cancelli a battente fino a 800 kg e 6 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	603,00	53
7116L	MEC 800 SPECIAL corsa 700 mm per cancelli a battente fino a 900 kg e 7 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	686,00	53

CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
 7117L	MEC 800 SPECIAL corsa 800 mm per cancelli a battente fino a 1.000 kg e 8 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	770,00	53
7118L	MEC 800 SPECIAL corsa 900 mm per cancelli a battente fino a 1.100 kg e 9 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	853,00	53
7119L	MEC 800 SPECIAL corsa 1.000 mm per cancelli a battente fino a 1.200 kg e 10 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	936,00	53
701284L	MEC 800 SPECIAL corsa 280 mm autofrenante in apertura e chiusura, per cancelli a battente fino a 400 kg e 2,8 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	458,00	53
703784L	MEC 800 SPECIAL corsa 400 mm autofrenante in apertura e chiusura, per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	520,00	53
711484L	MEC 800 SPECIAL corsa 500 mm autofrenante in apertura e chiusura, per cancelli a battente fino a 700 kg e 5 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	598,00	53
711584L	MEC 800 SPECIAL corsa 600 mm autofrenante in apertura e chiusura, per cancelli a battente fino a 800 kg e 6 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	681,00	53
711684L	MEC 800 SPECIAL corsa 700 mm autofrenante in apertura e chiusura, per cancelli a battente fino a 900 kg e 7 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	764,00	53
711784L	MEC 800 SPECIAL corsa 800 mm autofrenante in apertura e chiusura, per cancelli a battente fino a 1.000 kg e 8 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	848,00	53
711884L	MEC 800 SPECIAL corsa 900 mm autofrenante in apertura e chiusura, per cancelli a battente fino a 1.100 kg e 9 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	931,00	53
711984L	MEC 800 SPECIAL corsa 1.000 mm autofrenante in apertura e chiusura, per cancelli a battente fino a 1.200 kg e 10 m. Pistone oleodinamico a doppio effetto completo di staffa posteriore ed anteriore a saldare, raccordi e cofano di protezione	1.014,00	53
 7014P12L	MEC 700/80 VENTIL P12 veloce, 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, centralina idraulica senza blocco (reversibile), con singolo serbatoio, completa di raccordi, manopola per lo sblocco manuale e cavo di alimentazione elettrica	520,00	53

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	7014P6L	MEC 700/80 VENTIL P6 lenta, 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, centralina idraulica senza blocco (reversibile), con singolo serbatoio, completa di raccordi, manopola per lo sblocco manuale e cavo di alimentazione elettrica	520,00	53
	7022P12L	MEC 700/80 VENTIL P12 veloce, 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, centralina idraulica con blocco bidirezionale (irreversibile), con singolo serbatoio, completa di raccordi, manopola per lo sblocco manuale e cavo di alimentazione elettrica	582,00	53
	7022P6L	MEC 700/80 VENTIL P6 lenta, 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, centralina idraulica con blocco bidirezionale (irreversibile), con singolo serbatoio, completa di raccordi, manopola per lo sblocco manuale e cavo di alimentazione elettrica	582,00	53
	701486P12L	MEC 700/80 VENTIL P12 veloce, 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, centralina idraulica senza blocco (reversibile), con doppio serbatoio, completa di raccordi, manopola per lo sblocco manuale e cavo di alimentazione elettrica	749,00	53
	701486P6L	MEC 700/80 VENTIL P6 lenta, 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, centralina idraulica senza blocco (reversibile), con doppio serbatoio, completa di raccordi, manopola per lo sblocco manuale e cavo di alimentazione elettrica	749,00	53
	702286P12L	MEC 700/80 VENTIL P12 veloce, 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, centralina idraulica con blocco bidirezionale (irreversibile), con doppio serbatoio, completa di raccordi, manopola per lo sblocco manuale e cavo di alimentazione elettrica	811,00	53
	702286P6L	MEC 700/80 VENTIL P6 lenta, 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, centralina idraulica con blocco bidirezionale (irreversibile), con doppio serbatoio, completa di raccordi, manopola per lo sblocco manuale e cavo di alimentazione elettrica	811,00	53
	351L	BART 350 MASTER 230 Vac 50 Hz 1PH, motore 24 Vdc, per cancelli a battente fino a 300 kg e 2,3 m. Attuatore elettromeccanico completo di piastra di fissaggio, due camme e tre micro di finecorsa, fermo meccanico di arresto in apertura, due chiavi per la maniglia di sblocco e programmatore di comando ELPRO 35M	582,00	57
	352L	BART 350 SLAVE 230 Vac 50 Hz 1PH, motore 24 Vdc, per cancelli a battente fino a 300 kg e 2,3 m. Attuatore elettromeccanico completo di piastra di fissaggio, due camme e tre micro di finecorsa, fermo meccanico di arresto in apertura, due chiavi per la maniglia di sblocco e scheda ELPRO 35S	510,00	57
	281L	APROLI 280 BATT P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 400 kg e 2 m. Attuatore oleodinamico completo di cofano di copertura, braccio snodato allungabile, staffa di fissaggio, due chiavi per l'accesso al dispositivo di sblocco	785,00	59
	282L	APROLI 280 BATT P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 400 kg e 2 m. Attuatore oleodinamico completo di cofano di copertura, staffa di fissaggio, due chiavi per l'accesso al dispositivo di sblocco	655,00	59
	285L	APROLI 280 BATT P3 reversibile, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 400 kg e 2 m. Attuatore oleodinamico completo di cofano di copertura, braccio snodato allungabile, staffa di fissaggio, due chiavi per l'accesso al dispositivo di sblocco	759,00	59

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	286L	APROLI 280 BATT P3 reversibile, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 400 kg e 2 m. Attuatore oleodinamico completo di cofano di copertura, staffa di fissaggio, due chiavi per l'accesso al dispositivo di sblocco	645,00	59
	287L	APROLI 280 BATT P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 400 kg e 2 m. Attuatore oleodinamico completo di cofano di copertura, regolatore di flusso, braccio snodato allungabile, staffa di fissaggio, due chiavi per l'accesso al dispositivo di sblocco	863,00	59
	298DXL	APROLI 280/700 ROBUSTO P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 400 kg e 3 m. Attuatore oleodinamico completo di cofano di copertura, braccio a gomito allungabile, staffa di fissaggio, due chiavi per l'accesso al dispositivo di sblocco, versione destro	790,00	61
	298SXL	APROLI 280/700 ROBUSTO P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 400 kg e 3 m. Attuatore oleodinamico completo di cofano di copertura, braccio a gomito allungabile, staffa di fissaggio, due chiavi per l'accesso al dispositivo di sblocco, versione sinistro	790,00	61
	767N3DXL	COMBI 740 P3 reversibile, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 3 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	697,00	63
	767N3SXL	COMBI 740 P3 reversibile, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 3 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	697,00	63
	7677BB3DXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 3 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	728,00	63
	7677BB3SXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 3 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	728,00	63
	7678N3DXL	COMBI 740 P3 reversibile, autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	770,00	63
	7678N3SXL	COMBI 740 P3 reversibile, autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	770,00	63
	7679N3DXL	COMBI 740 P3 reversibile, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	853,00	63
	7679N3SXL	COMBI 740 P3 reversibile, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	853,00	63



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
76778BB3DXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	801,00	63
76778BB3SXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	801,00	63
76779BB3DXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	884,00	63
76779BB3SXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	884,00	63
76789N3DXL	COMBI 740 P3 reversibile, autofrenante, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	926,00	63
76789N3SXL	COMBI 740 P3 reversibile, autofrenante, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	926,00	63
767789BB3DXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), autofrenante, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	957,00	63
767789BB3SXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), autofrenante, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	957,00	63
769N3DXL	COMBI 740 P3 reversibile, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 3 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	759,00	64
769N3SXL	COMBI 740 P3 reversibile, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 3 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	759,00	64
7697BB3DXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 3 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	790,00	64
7697BB3SXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 3 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	790,00	64





CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
7698N3DXL	COMBI 740 P3 reversibile, autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	832,00	64
7698N3SXL	COMBI 740 P3 reversibile, autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	832,00	64
7699N3DXL	COMBI 740 P3 reversibile, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	915,00	64
7699N3SXL	COMBI 740 P3 reversibile, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	915,00	64
76978BB3DXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	863,00	64
76978BB3SXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	863,00	64
76979BB3DXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	946,00	64
76979BB3SXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	946,00	64
76989N3DXL	COMBI 740 P3 reversibile, autofrenante, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	988,00	64
76989N3SXL	COMBI 740 P3 reversibile, autofrenante, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	988,00	64
769789BB3DXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), autofrenante, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione destro	1.019,00	64
769789BB3SXL	COMBI 740 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), autofrenante, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica. Versione sinistro	1.019,00	64



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
787N3L	COMBI 787 P3 reversibile 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 1.000 kg e 6 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica	697,00	67
7877BB3L	COMBI 787 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 1.000 kg e 6 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica	728,00	67
7878N3L	COMBI 787 P3 reversibile, autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 1.000 kg e 6 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica	770,00	67
7879N3L	COMBI 787 P3 reversibile, con regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 1.000 kg e 6 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica	853,00	67
78778BB3L	COMBI 787 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), autofrenante, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 1.000 kg e 6 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica	801,00	67
78779BB3L	COMBI 787 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 1.000 kg e 6 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica	884,00	67
78789N3L	COMBI 787 P3 reversibile, autofrenante, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 1.000 kg e 6 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico completo di cavo di alimentazione elettrica	926,00	67
787789BB3L	COMBI 787 P3 blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), autofrenante, regolatore di flusso, 230 Vac 50 Hz 1PH. Per cancelli a battente fino a 1.000 kg e 6 m, con rotazione dell'albero fino a 110°. Attuatore oleodinamico con sistema di sblocco idraulico e cavo di alimentazione elettrica	957,00	67
710L	DRIVE 700 martinetto oleodinamico. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 3 m, con rotazione dell'albero fino a 110°	406,00	69
711L	DRIVE 700 martinetto oleodinamico autofrenante. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 110°	478,00	69
712L	DRIVE 700 martinetto oleodinamico. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 3 m, con rotazione dell'albero fino a 175°	468,00	69
713L	DRIVE 700 martinetto oleodinamico autofrenante. Per cancelli a battente fino a 700 kg e 4 m, con rotazione dell'albero fino a 175°	530,00	69



	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	701L	DRIVE 700 ESTRU P3 reversibile, 230 Vac 50 Hz 1PH centralina idraulica completa di raccordi, manopola per lo sblocco manuale e cavo di alimentazione elettrica	468,00	69
	7021L	DRIVE 700 ESTRU P3 con blocco idraulico bidirezionale (irreversibile), 230 Vac 50 Hz 1PH, centralina idraulica completa di raccordi, manopola per lo sblocco manuale e cavo di alimentazione elettrica	510,00	69
	283L	Braccio snodato allungabile. Accessorio APROLI 280 BATT	130,00	59
	299DXL	Braccio a gomito allungabile, destro. Accessorio APROLI 280/700 ROBUSTO	166,00	61
	299SXL	Braccio a gomito allungabile, sinistro. Accessorio APROLI 280/700 ROBUSTO	166,00	61
	358L	Braccio articolato in acciaio zincato. Accessorio BART 350	48,00	57
	359L	Braccio diritto in acciaio zincato con guida di scorrimento. Accessorio BART 350	88,00	57
	360L	Battuta meccanica di arresto in chiusura, con viti di fissaggio. Accessorio BART 350	9,00	57
	705L	Tubo in rame ø 8 mm - 50 m (12,5 kg). Accessorio DRIVE 700 / MEC 800 SPECIAL	503,00	55
	707L	Tubo in rame ø 8 mm - 4 m (1 kg). Accessorio DRIVE 700 / MEC 800 SPECIAL	41,00	55
	708L	Olio idraulico "FADINI HF.PLI oil", in tanica da 2 litri	45,00	45
	745L	Cassa di fondazione in acciaio zincato completa di coperchio in alluminio. Accessorio COMBI 740	104,00	65

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	746DXL	Piastra inferiore in acciaio zincato da saldare sotto l'anta del cancello, con boccola foro quadro, destra. Accessorio COMBI 740	25,00	65
	746SXL	Piastra inferiore in acciaio zincato da saldare sotto l'anta del cancello, con boccola foro quadro, sinistra. Accessorio COMBI 740	25,00	65
	747L	Cardine distanziatore in acciaio zincato completo di base di sostegno e rondella. Si utilizza all'interno della cassa di fondazione per poter aprire e chiudere l'anta del cancello senza attuatore applicato. Accessorio COMBI 740	40,00	65
	748DXL	Dispositivo per lo sblocco manuale di emergenza in acciaio stampato e zincato con chiave ad impugnatura ergonomica, da applicare sotto l'anta del cancello, destro. Accessorio COMBI 740	110,00	65
	748SXL	Dispositivo per lo sblocco manuale di emergenza in acciaio stampato e zincato con chiave ad impugnatura ergonomica, da applicare sotto l'anta del cancello, sinistro. Accessorio COMBI 740	110,00	65
	761L	Boccola foro quadro da saldare sotto l'anta del cancello. Accessorio COMBI 740	14,00	65
	762L	Cassa di fondazione in acciaio inox AISI 304 completa di coperchio in alluminio. Accessorio COMBI 740	312,00	65
	7013L	Blocchetto di derivazione con raccordi a 4 vie. Accessorio MEC 800 SPECIAL	59,00	55
	7016L	Armadio di protezione in lamiera zincata per centralina idraulica MEC 700/80 VENTIL con singolo serbatoio, completo di supporto di attacco. Misure (mm): 250x350xh460	172,00	55
	7018L	Tubo flessibile da 0,6 m. Accessorio MEC 800 SPECIAL	41,00	55
	7019L	Regolatore di flusso con raccordi. Accessorio MEC 800 SPECIAL	68,00	55
	7025L	Armadio di protezione in lamiera zincata per centralina idraulica MEC 700/80 VENTIL con doppio serbatoio, completo di supporto di attacco. Misure (mm): 250x590xh460	229,00	55

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	7027L	Cassa di fondazione completa di coperchio in alluminio, boccola foro quadro e piastra di ancoraggio in acciaio zincato. Accessorio DRIVE 700	135,00	69
	7029L	Boccola con foro quadro da saldare sotto l'anta del cancello. Accessorio DRIVE 700	20,00	69
	7033L	Braccio e guida in acciaio zincato per installazione fuori asse cancello. Solo per COMBI 740 175° e DRIVE 700 175°	46,00	65
	7038L	Blocchetto di derivazione con raccordi a 6 vie. Accessorio MEC 800 SPECIAL	75,00	55
	7871L	Cassa di fondazione autoportante completa di coperchio, entrambi in acciaio zincato. Consente una facile installazione e manutenzione senza mai dover smontare l'anta. Accessorio COMBI 787	229,00	67
	7872L	Dispositivo completo per lo sblocco manuale di emergenza in acciaio stampato e zincato da applicare sotto l'anta del cancello, con chiave ad impugnatura ergonomica e fermi meccanici in chiusura e apertura. Accessorio COMBI 787	208,00	67
	7873L	Cassa di fondazione autoportante, completa di coperchio: entrambi gli elementi sono in acciaio inox AISI 304 spessore 3 mm. Consente una facile installazione e manutenzione senza mai dover smontare l'anta. Accessorio COMBI 787	478,00	67
	8310L	Piastra 120x120 mm zincata, a saldare per staffa anteriore. Accessorio HINDI 880 EVO	10,00	50
	8311L	Piastra 150x150 mm zincata, a saldare per staffa posteriore. Accessorio HINDI 880 EVO	10,00	50
	8312L	Piastra 84x84 mm zincata. Accessorio per HINDI 880 EVO	7,00	50
	9730L	Sonda termica con resistore elettrico 230 Vac - 50 Hz, completa di cavo di alimentazione. Per centralina idraulica MEC 700/80 VENTIL e COS 982, dispositivo fornito premontato	255,00	55

AUTOMAZIONI PER PORTE INDUSTRIALI E DA GARAGE

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	394DXL	APROLI 380 LB P3 230 Vac 50 Hz per portoni fino a 250 kg. Attuatore oleodinamico con blocco idraulico bidirezionale, leva di sblocco. Versione destro	615,00	75
	394SXL	APROLI 380 LB P3 230 Vac 50 Hz per portoni fino a 250 kg. Attuatore oleodinamico con blocco idraulico bidirezionale, leva di sblocco. Versione sinistro	615,00	75
	2051L	MEC 200 LB 0,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH, per portoni fino a 25 m ² . Motoriduttore elettromeccanico con pignone da 1/2" Z20, frizione incorporata e sblocco a fune	763,00	77
	2052L	MEC 200 LB 1 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH, per portoni fino a 50 m ² . Motoriduttore elettromeccanico con pignone da 1/2" Z20, frizione incorporata e sblocco a fune	795,00	77
	2058L	MEC 200 LB 1,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH, per portoni fino a 50 m ² . Motoriduttore elettromeccanico con pignone da 1/2" Z20, frizione incorporata e sblocco a fune	901,00	77
	20514L	MEC 200 LB 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, per portoni fino a 25 m ² . Motoriduttore elettromeccanico con pignone da 1/2" Z20, frizione incorporata e sblocco a fune	774,00	77
	205148L	MEC 200 LB reversibile 0,5 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, per portoni fino a 25 m ² . Motoriduttore elettromeccanico con pignone da 1/2" Z20, frizione incorporata e sblocco a fune	859,00	77
	205180L	MEC 200 LB reversibile 0,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH, per portoni fino a 25 m ² . Motoriduttore elettromeccanico con pignone da 1/2" Z20, frizione incorporata e sblocco a fune	859,00	77
	205267L	MEC 200 LB 1 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH, per portoni fino a 50 m ² . Motoriduttore elettromeccanico con pignone da 1/2" Z20, frizione incorporata, motore ventilato con elettrofreno e sblocco a fune	933,00	77
	205867L	MEC 200 LB 1,5 HP 230/400 Vac 50 Hz 3PH, per portoni fino a 50 m ² . Motoriduttore elettromeccanico con pignone da 1/2" Z20, frizione incorporata, motore ventilato con elettrofreno e sblocco a fune	1.039,00	77
	2052567L	MEC 200 LB 1 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, per portoni fino a 50 m ² . Motoriduttore elettromeccanico con pignone da 1/2" Z20, frizione incorporata, motore ventilato con elettrofreno e sblocco a fune	954,00	77

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	2220L	FIBO 300 LB 1,5 HP 230/400 Vac 50/60 Hz 3PH, per portoni con superficie > di 50 m ² . Motoriduttore elettromeccanico completo di frizione meccanica, pignone per catena e sistema di sblocco manuale	1.908,00	79
	2223L	FIBO 400 LB 3 HP 230/400 Vac 50/60 Hz 3PH, per portoni con superficie > di 50 m ² . Motoriduttore elettromeccanico completo di frizione meccanica, pignone per catena e sistema di sblocco manuale	2.862,00	79
	482L	APROLI 480 P4 0,33 HP 230 Vac 50 Hz 1PH, per porte fino a 7 m ² . Attuatore oleodinamico con blocco idraulico bidirezionale	530,00	81
	244L	Comando di sblocco dall'esterno con serratura, due chiavi e fune metallica. Accessorio APROLI 480	22,00	81
	395L	Cofano di protezione. Accessorio APROLI 380 LB	46,00	75
	396L	Kit degli accessori per il fissaggio di un attuatore. Il kit comprende i seguenti articoli in acciaio zincato: mensola di fissaggio, boccola con foro quadro e asta telescopica. Accessorio APROLI 380 LB	99,00	75
	483L	Kit degli accessori per il fissaggio di un attuatore APROLI 480. Il kit comprende i seguenti articoli in acciaio zincato: aste telescopiche, alberi di trasmissione da 1,5 m, mensola di fissaggio e due supporti per tubo	159,00	81
	484L	Kit degli accessori per il fissaggio di due attuatori APROLI 480 sulla stessa porta. Il kit comprende i seguenti articoli in acciaio zincato: aste telescopiche, alberi di trasmissione da 1,5 m, due mensole di fissaggio e due supporti per tubo	207,00	81
	486L	Mensola di fissaggio in acciaio zincato. Accessorio APROLI 480	58,00	81
	510L	Cofano completo di luce di cortesia. Accessorio APROLI 480	61,00	81
	511L	Coppia di bracci telescopici curvi, in acciaio zincato. Accessorio APROLI 480	56,00	81
	512L	Kit degli accessori per il fissaggio di un attuatore APROLI 480, per porte fino a 3,5 m di larghezza e 2,7 m di altezza. Non necessita di saldatura. Il kit comprende i seguenti articoli in acciaio zincato: mensola, tubi di trasmissione, supporti laterali, aste telescopiche dritte	166,00	81

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	513L	Coppia di bracci telescopici curvi (destra e sinistra) completi di: perno di movimento e aste di guida a scorrimento, due bulloni di fissaggio, quattro attacchi angolari in acciaio zincato e due boccole in nylon. Accessorio APROLI 480	81,00	81
	2036L	Pignone semplice 1/2" Z40 in acciaio zincato, foro ø 25 mm per portoni sezionali. Accessorio MEC 200 LB	85,00	77
	2044L	Comando a leva di sblocco, completo di fune metallica di lunghezza 7 m e chiave per il ripristino del comando. Accessorio MEC 200 LB	143,00	77
	2046L	Base di fissaggio in acciaio zincato. Accessorio MEC 200 LB	34,00	77
	2049L	Riduttore MEC 200 LB completo di base, frizione, finecorsa incorporato	742,00	77
	2050L	Riduttore MEC 200 LB completo di base, frizione	572,00	77
	2053L	Tendicatena con pignone semplice 1/2" Z20 e staffa di supporto in acciaio zincato con vite di registro. Accessorio MEC 200 LB	136,00	77
	2054L	Catena a rulli semplice 1/2", lunghezza 5 m. Accessorio MEC 200 LB	99,00	77
	2055L	Pignone semplice 1/2" Z20 in acciaio zincato. Accessorio MEC 200 LB	21,00	77
	2056L	Pignone semplice 1/2" Z20 in acciaio zincato, con albero e cuscinetto. Accessorio MEC 200 LB	112,00	77
	2057L	Finecorsa di apertura e chiusura, da applicare esternamente al motoriduttore. Accessorio MEC 200 LB	51,00	77
	2059L	Finecorsa incorporato completo di contenitore, micro, morsettiera, ingranaggi e registri. Per portoni di lunghezza massima 8 m. Dispositivo fornito premontato. Accessorio MEC 200 LB	159,00	77

COMPONENTI PER CANCELLI

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	2061L	Ruota ø 90 mm gola a V con un cuscinetto a sfere e un bullone di fissaggio. Per cancelli scorrevoli	30,00	162
	2064L	Ruota ø 120 mm gola a V a supporto interno. Per cancelli scorrevoli	54,00	162
	2065L	Ruota ø 160 mm gola a V con un cuscinetto a sfere e un bullone di fissaggio. Per cancelli scorrevoli	71,00	162
	2066L	Ruota ø 200 mm gola a V con un cuscinetto a sfere e un bullone di fissaggio. Per cancelli scorrevoli	90,00	162
	2068L	Oliva ø 25x32 mm. Per cancelli scorrevoli	9,00	162
	2069L	Oliva ø 40x44 mm. Per cancelli scorrevoli	12,00	162
	2127L	Targa segnaletica	4,00	162
	7089L	Chiavistello a cursore come uso spinotto di fermo. Per cancelli a battente	53,00	162
	7098L	Elettroserratura V96 verticale, a catenaccio rotante con cilindro europeo, alimentazione 12 Vac. Per cancelli a battente	167,00	162
	7099L	Elettroserratura V90 orizzontale, a catenaccio rotante con cilindro rotondo, alimentazione 12 Vac. Per cancelli a battente	221,00	162

BARRIERE AUTOMATICHE



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
1088DXL	BARRI 88 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, centralina idraulica e martinetto integrato B88, programmatore di comando ELPRO 88 exp, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, asta in alluminio 30x80x4.000 mm, flangia per attacco dell'asta, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio, appoggio mobile snodato. Vernice a polvere poliestere RAL 1018 giallo zinco. Per accessi di 4 m, tempo di apertura 5 s, versione destra	1.912,00	87
1088SXL	BARRI 88 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, centralina idraulica e martinetto integrato B88, programmatore di comando ELPRO 88 exp, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, asta in alluminio 30x80x4.000 mm, flangia per attacco dell'asta, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio, appoggio mobile snodato. Vernice a polvere poliestere RAL 1018 giallo zinco. Per accessi di 4 m, tempo di apertura 5 s, versione sinistra	1.912,00	87
1089DXL	BARRI 88 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, centralina idraulica e martinetto integrato B88, programmatore di comando ELPRO 88 exp, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, asta in alluminio 30x80x4.000 mm, flangia per attacco dell'asta, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio, forcella fissa. Vernice a polvere poliestere RAL 1018 giallo zinco. Per accessi di 4 m, tempo di apertura 5 s, versione destra	1.912,00	87
1089SXL	BARRI 88 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, centralina idraulica e martinetto integrato B88, programmatore di comando ELPRO 88 exp, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, asta in alluminio 30x80x4.000 mm, flangia per attacco dell'asta, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio, forcella fissa. Vernice a polvere poliestere RAL 1018 giallo zinco. Per accessi di 4 m, tempo di apertura 5 s, versione sinistra	1.912,00	87
9801DXL	BAYT 980 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, gruppo centralina-pistone COS 982, programmatore di comando ELPRO 980, interruttore di linea con stacco obbligato, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio, led di colore blu posizionato sul gambale. Vernice a polvere poliestere bicolore: RAL 2002 arancio sangue e grigio 9006 SW3061 bucciato per coperchio e portiera. Per accessi di 3 m, asta 3,2 m, tempo di apertura 3 s, versione destra	2.430,00	94
9801SXL	BAYT 980 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, gruppo centralina-pistone COS 982, programmatore di comando ELPRO 980, interruttore di linea con stacco obbligato, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio, led di colore blu posizionato sul gambale. Vernice a polvere poliestere bicolore: RAL 2002 arancio sangue e grigio 9006 SW3061 bucciato per coperchio e portiera. Per accessi di 3 m, asta 3,2 m, tempo di apertura 3 s, versione sinistra	2.430,00	94
9802DXL	BAYT 980 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, gruppo centralina-pistone COS 982, programmatore di comando ELPRO 980, interruttore di linea con stacco obbligato, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio, led di colore blu posizionato sul gambale. Vernice a polvere poliestere bicolore: RAL 2002 arancio sangue e grigio 9006 SW3061 bucciato per coperchio e portiera. Per accessi di 4 m, asta 4,2 m, tempo di apertura 4 s, versione destra	2.430,00	94
9802SXL	BAYT 980 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, gruppo centralina-pistone COS 982, programmatore di comando ELPRO 980, interruttore di linea con stacco obbligato, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio, led di colore blu posizionato sul gambale. Vernice a polvere poliestere bicolore: RAL 2002 arancio sangue e grigio 9006 SW3061 bucciato per coperchio e portiera. Per accessi di 4 m, asta 4,2 m, tempo di apertura 4 s, versione sinistra	2.430,00	94
9803DXL	BAYT 980 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, gruppo centralina-pistone COS 982, programmatore di comando ELPRO 980, interruttore di linea con stacco obbligato, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio, led di colore blu posizionato sul gambale. Vernice a polvere poliestere bicolore: RAL 2002 arancio sangue e grigio 9006 SW3061 bucciato per coperchio e portiera. Per accessi di 6 m, asta 6,4 m, tempo di apertura 8 s, versione destra	2.430,00	94
9803SXL	BAYT 980 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, gruppo centralina-pistone COS 982, programmatore di comando ELPRO 980, interruttore di linea con stacco obbligato, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio, led di colore blu posizionato sul gambale. Vernice a polvere poliestere bicolore: RAL 2002 arancio sangue e grigio 9006 SW3061 bucciato per coperchio e portiera. Per accessi di 6 m, asta 6,4 m, tempo di apertura 8 s, versione sinistra	2.430,00	94
9804DXL	BAYT 980 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, gruppo centralina-pistone COS 982, programmatore di comando ELPRO 980, interruttore di linea con stacco obbligato, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio, led di colore blu posizionato sul gambale. Vernice a polvere poliestere bicolore: RAL 2002 arancio sangue e grigio 9006 SW3061 bucciato per coperchio e portiera. Per accessi di 7 m, asta 7,4 m, tempo di apertura 14 s, versione destra	2.430,00	94

CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
 9815SXL	BAYT 980 barriera automatica oleodinamica 230 Vac 50 Hz 1PH, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, gruppo centralina-pistone COS 982, programmatore di comando ELPRO 980, interruttore di linea con stacco obbligato, cavo di alimentazione elettrica e cavo con massa a terra, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio inox con tirafondi e dadi di fissaggio, led di colore blu posizionato sul gambale. Corpo barriera, coperchio e portiera sono in acciaio inox AISI 304 satinato. Per accessi di 8 m, asta 8,5 m, tempo di apertura 19 s, versione sinistra	3.780,00	95
 9841DXL	BAYT 980 barriera stradale manuale, con molla ø 66 mm, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, braccetto telescopico con molla di richiamo, anello di blocco, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio. Vernice a polvere poliestere bicolore: RAL 2002 arancio sangue e grigio 9006 SW3061 bucciato per coperchio e portiera. Per accessi fino a 6 m, asta fino a 6,4 m, versione destra	1.350,00	96
 9841SXL	BAYT 980 barriera stradale manuale, con molla ø 66 mm, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, braccetto telescopico con molla di richiamo, anello di blocco, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio. Vernice a polvere poliestere bicolore: RAL 2002 arancio sangue e grigio 9006 SW3061 bucciato per coperchio e portiera. Per accessi fino a 6 m, asta fino a 6,4 m, versione sinistra	1.350,00	96
 9843DXL	BAYT 980 barriera stradale manuale, con molla ø 66 mm, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, braccetto telescopico con molla di richiamo, anello di blocco, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio inox con tirafondi e dadi di fissaggio. Corpo barriera, coperchio e portiera sono in acciaio inox AISI 304 satinato. Per accessi fino a 6 m, asta fino a 6,4 m, versione destra	2.646,00	96
 9843SXL	BAYT 980 barriera stradale manuale, con molla ø 66 mm, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, braccetto telescopico con molla di richiamo, anello di blocco, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio inox con tirafondi e dadi di fissaggio. Corpo barriera, coperchio e portiera sono in acciaio inox AISI 304 satinato. Per accessi fino a 6 m, asta fino a 6,4 m, versione sinistra	2.646,00	96
9892DXL	BAYT 980 barriera stradale manuale, con molla ø 45 mm, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, braccetto telescopico con molla di richiamo, anello di blocco, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio. Vernice a polvere poliestere bicolore: RAL 2002 arancio sangue e grigio 9006 SW3061 bucciato per coperchio e portiera. Per accessi fino a 4 m, asta fino a 4,2 m, versione destra	1.318,00	96
9892SXL	BAYT 980 barriera stradale manuale, con molla ø 45 mm, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, braccetto telescopico con molla di richiamo, anello di blocco, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio zincata con tirafondi e dadi di fissaggio. Vernice a polvere poliestere bicolore: RAL 2002 arancio sangue e grigio 9006 SW3061 bucciato per coperchio e portiera. Per accessi fino a 4 m, asta fino a 4,2 m, versione sinistra	1.318,00	96
9895DXL	BAYT 980 barriera stradale manuale, con molla ø 45 mm, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, braccetto telescopico con molla di richiamo, anello di blocco, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio inox con tirafondi e dadi di fissaggio. Corpo barriera, coperchio e portiera sono in acciaio inox AISI 304 satinato. Per accessi fino a 4 m, asta fino a 4,2 m, versione destra	2.646,00	96
9895SXL	BAYT 980 barriera stradale manuale, con molla ø 45 mm, completa di gambale ad armadio con portiera, due chiavi, braccetto telescopico con molla di richiamo, anello di blocco, flangia per attacco dell'asta in alluminio, piastra di ancoraggio inox con tirafondi e dadi di fissaggio. Corpo barriera, coperchio e portiera sono in acciaio inox AISI 304 satinato. Per accessi fino a 4 m, asta fino a 4,2 m, versione sinistra	2.646,00	96
 1093L	Appoggio mobile snodato. Accessorio BARRI 88	38,00	87
 1094L	Forcella fissa per supporto asta, trattata cataforesi. Accessorio BARRI 88	38,00	87
 1095L	Asta in alluminio 30x80x4.000 mm. Accessorio BARRI 88	200,00	87

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	1096L	Maggiorazione per asta in alluminio 30x80 mm fornita in due pezzi da 2 m ciascuno, completa di giunto di collegamento. Accessorio BARRI 88	59,00	87
	1097L	Set 12 adesivi retro-riflettenti rossi per aste. Accessorio BARRI 88	25,00	87
	1098L	Piastra di ancoraggio zincata. Accessorio BARRI 88	38,00	87
	1099L	Dispositivo di stacco tensione con interruttore di ripristino a portiera chiusa. Accessorio BARRI 88	76,00	87
	1936L	Asta in alluminio a sezione ellittica 55x100x2.100 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	140,00	97
	1937L	Asta in alluminio a sezione ellittica 55x100x3.200 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	200,00	97
	1940L	Asta in alluminio a sezione ellittica 55x100x4.200 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	313,00	97
	1941L	Asta in alluminio a sezione ellittica 55x100x5.300 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	373,00	97
	1942L	Asta in alluminio a sezione ellittica 55x100x6.400 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	432,00	97
	1943L	Asta in alluminio a sezione ellittica 55x100x7.400 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	545,00	97
	1944L	Asta in alluminio a sezione ellittica 55x100x8.500 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	605,00	97
	9861L	Asta in alluminio a sezione ellittica con led 55x100x2.100 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	378,00	97

CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
 9862L	Asta in alluminio a sezione ellittica con led 55x100x3.200 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	508,00	97
9863L	Asta in alluminio a sezione ellittica con led 55x100x4.200 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	713,00	97
9864L	Asta in alluminio a sezione ellittica con led 55x100x5.300 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	788,00	97
9865L	Asta in alluminio a sezione ellittica con led 55x100x6.400 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	886,00	97
9866L	Asta in alluminio a sezione ellittica con led 55x100x7.400 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	1.058,00	97
9867L	Asta in alluminio a sezione ellittica con led 55x100x8.500 mm, completa di adesivi retro-riflettenti rossi. Accessorio BAYT 980	1.156,00	97
 1952L	Siepe in alluminio 3.800 mm per aste 1940L, 9863L. Accessorio BAYT 980	443,00	98
1953L	Siepe in alluminio 4.750 mm per aste 1941L, 9864L. Accessorio BAYT 980	551,00	98
1954L	Siepe in alluminio 5.890 mm per aste 1942L, 9865L. Accessorio BAYT 980	680,00	98
1955L	Siepe in alluminio 6.840 mm per aste 1943L, 9866L. Accessorio BAYT 980	788,00	98
1956L	Siepe in alluminio 7.980 mm per aste 1944L, 9867L. Accessorio BAYT 980	918,00	98
 1958L	Kit di 4 funi di tiraggio in acciaio inox per aste 1943L, 9866L. Accessorio BAYT 980	335,00	98

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	1962L	Kit di 3 contrappesi in acciaio zincato, con supporto attacco per aste 1943L, 9866L. Accessorio BAYT 980	384,00	98
	1965L	Kit di 4 contrappesi in acciaio zincato, con supporto attacco per aste 1942L, 9865L e siepe 1954L. Accessorio BAYT 980	508,00	98
	1967L	Kit di 4 funi di tiraggio in acciaio inox per aste 1944L, 9867L. Accessorio BAYT 980	475,00	98
	1968L	Kit di 6 contrappesi in acciaio zincato, con supporto attacco per aste 1943L, 9866L e siepe 1955L. Accessorio BAYT 980	724,00	98
	1969L	Kit di 7 contrappesi in acciaio zincato, con supporto attacco per aste 1944L, 9867L. Accessorio BAYT 980	832,00	98
	1970L	Kit di 9 contrappesi in acciaio zincato, con supporto attacco per aste 1944L, 9867L e siepe 1956L. Accessorio BAYT 980	1.048,00	98
	60L	Verniciatura personalizzata, colori RAL	540,00	87
	2032L	Rilevatore induttivo a spira magnetica per cancelli automatici, barriere automatiche e dissuasori. Dati tecnici: due spire magnetiche con due uscite relè e una uscita allarme, 24 Vac/dc	468,00	99
	2037L	Spira preassemblata da 6 m di circonferenza con 10 m di cavo di alimentazione	213,00	99
	2042L	Spira preassemblata da 12 m di circonferenza con 15 m di cavo di alimentazione	229,00	99
	2569L	Elettromagnete 24 Vac. Accessorio BAYT 980	135,00	99
	7283L	Scheda elettronica di comando dei led sull'asta per ottenere l'effetto semaforo: verde con asta in posizione verticale e rosso con asta in posizione orizzontale o in movimento. Accessorio BAYT 980	137,00	99

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	9321L	Stabilizzatore di tensione 24 Vdc. Per ciascun dispositivo dotato di elettrovalvola si deve prevedere uno stabilizzatore	124,00	99
	9730L	Sonda termica con resistore elettrico 230 Vac - 50 Hz, completa di cavo di alimentazione. Per centralina idraulica MEC 700/80 VENTIL e COS 982, dispositivo fornito premontato	255,00	55
	9827L	Piastra di ancoraggio in acciaio zincato, completa di tirafondi. Accessorio BAYT 980	44,00	99
	9828L	Dispositivo di stacco tensione con interruttore di ripristino a portiera chiusa. Accessorio BAYT 980	59,00	99
	9829L	Piastra di ancoraggio in acciaio inox AISI 304, completa di tirafondi. Accessorio BAYT 980	100,00	99
	9840L	AL.FLEX 34 scheda elettronica per utilizzo dei led posizionati sull'asta. Accessorio BAYT 980	78,00	100
	9873L	Dispositivo blackout. Elettrovalvola 24 Vdc per sollevare l'asta manualmente in caso di mancanza di alimentazione elettrica. Dispositivo da abbinare sempre con lo stabilizzatore codice 9321L, per un corretto funzionamento dell'impianto. Dispositivo fornito premontato. Accessorio BAYT 980	623,00	100
	9888L	Led blu 24 Vac completo di lente, supporto e cavo di alimentazione. Posizionato sul gambale. Accessorio BAYT 980	30,00	100
	9897L	ALA.180 dispositivo che permette l'apertura (rotazione) dell'asta nella direzione di urto con un veicolo ed è progettata per salvaguardare i principali componenti strutturali della barriera automatica BAYT 980 e l'asta stessa. Dispositivo che può essere installato su impianti BAYT 980 già esistenti oppure fornito premontato. Limiti di impiego: asta max 6.400 mm oppure max 4.200 mm con siepe	532,00	100
	1913L	Set 10 adesivi retro-riflettenti rossi per aste. Accessorio BAYT 980	21,00	100
	1933L	Giunto di espansione, in alluminio, per aste BAYT 980	32,00	100
	1945L	Asta in alluminio 3.000 mm di rinforzo per 1942L (solo con siepe), 1943L e 1944L. Accessorio BAYT 980	157,00	100

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	1948L	Appoggio mobile pieghevole in alluminio, completo di registro. Accessorio BAYT 980	69,00	100
	5023L	Profilo in gomma da applicare sotto l'asta in alluminio. Prezzo al metro lineare. Accessorio BAYT 980	13,50	100
	9752L	Forcella fissa per supporto asta, predisposta per lucchetto. In acciaio S235JRH trattato cataforesi e verniciato a polvere poliestere RAL 2002 arancio sangue. Altezza dal piano di appoggio: 840 mm. Accessorio BAYT 980	102,00	100
	9755L	Forcella fissa per supporto asta, altezza variabile (min 600 mm - max 1.100 mm dal piano d'appoggio), predisposta per elettromagnete (codice 2569L). In acciaio S235JRH trattato cataforesi e verniciato a polvere poliestere RAL 2002 arancio sangue. Accessorio BAYT 980	192,00	101
	9756L	Forcella fissa per supporto asta, predisposta per elettromagnete (codice 2569L). In acciaio S235JRH trattato cataforesi e verniciato a polvere poliestere RAL 2002 arancio sangue. Altezza dal piano d'appoggio: 795 mm. Accessorio BAYT 980	90,00	101
	9757L	Forcella fissa, in acciaio inox AISI 304, per supporto asta, predisposta per elettromagnete (codice 2569L). Altezza dal piano d'appoggio: 795 mm. Accessorio BAYT 980	249,00	101
	9758L	Forcella fissa per supporto asta. In acciaio S235JRH trattato cataforesi e verniciato a polvere poliestere RAL 2002 arancio sangue. Altezza dal piano d'appoggio: 840 mm. Accessorio BAYT 980	85,00	101
	9759L	Forcella fissa, in acciaio inox AISI 304, per supporto asta. Altezza dal piano d'appoggio: 840 mm. Accessorio BAYT 980	131,00	101
	9860L	Asta in alluminio 3.000 mm di rinforzo per 9865L (solo con siepe), 9866L e 9867L. Accessorio BAYT 980	232,00	101
	9869L	Led bicolore verde-rosso 12 Vdc completo di lente, supporto e cavo di alimentazione. Per aste. Accessorio BAYT 980	30,00	101
	9879DXL	Due aste tagliate a misura complete di snodo, braccetto e fune. Per accessi di 6 m, asta fino a 6.400 mm, BAYT 980 automatica versione destra	778,00	101
	9879SXL	Due aste tagliate a misura complete di snodo, braccetto e fune. Per accessi di 6 m, asta fino a 6.400 mm, BAYT 980 automatica versione sinistra	778,00	101

CONFIGURATORE BAYT 980

- non supportato

CODICE	VELOCITÀ (s)	PISTONE (mm)	POMPA	LIMITE DI IMPIEGO			DISPOSITIVI NECESSARI		
				ASTA (m) Larghezza accesso []	ASTA (m) senza led / con led	SIEPE	ASTA DI RINFORZO PER ASTA senza led / con led	KIT FUNI	N. CONTRAPPESI (10 kg cad.)
9801DXL / 9801SXL 9811DXL / 9811SXL	3	ø 30	P16	3,20 [2,85]	1937L / 9862L	-	-	-	-
9802DXL / 9802SXL 9812DXL / 9812SXL	4	ø 40	P16	3,20 [2,85] 4,20 [3,85]	1937L / 9862L 1940L / 9863L	- -	- -	- -	- -
9803DXL / 9803SXL 9813DXL / 9813SXL	8	ø 40	P8	4,20 [3,85] 5,30 [4,95] 6,40 [6,05]	1940L / 9863L 1941L / 9864L 1942L / 9865L	1952L - -	- - -	- - -	- - -
9804DXL / 9804SXL 9814DXL / 9814SXL	14	ø 50	P6	4,20 [3,85] 5,30 [4,95] 6,40 [6,05] 7,40 [7,05]	1940L / 9863L 1941L / 9864L 1942L / 9865L 1943L / 9866L	1952L 1953L 1954L -	- - 1945L / 9860L 1945L / 9860L	- - - 1x 1958L	- - 4x 1965L 3x 1962L
9805DXL / 9805SXL 9815DXL / 9815SXL	19	ø 60	P6	6,40 [6,05] 7,40 [7,05] 7,40 [7,05] 8,50 [8,15] 8,50 [8,15]	1942L / 9865L 1943L / 9866L 1943L / 9866L 1944L / 9867L 1944L / 9867L	1954L - 1955L - 1956L	1945L / 9860L 1945L / 9860L 1945L / 9860L 1945L / 9860L 1945L / 9860L	- 1x 1958L 1x 1958L 1x 1967L 1x 1967L	4x 1965L 3x 1962L 6x 1968L 7x 1969L 9x 1970L

Per asta con luci led di segnalazione si deve utilizzare la scheda AL.FLEX 34, codice 9840L.

ELETTRONICA DI COMANDO E SICUREZZA

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	107L	TRIFO 11 coppia di fotocellule da parete	72,00	106
	108L	Coppia di colonnine da esterno per TRIFO 11, in alluminio con zoccolo di base, coperchio e viti di fissaggio, h 500 mm	62,00	106
	109L	Colonnina da esterno per TRIFO 11, in alluminio con zoccolo di base, coperchio e viti di fissaggio, h 500 mm	31,00	106
	140L	ZERO.PH coppia di fotocellule da parete	77,00	110
	141L	ZERO.PH coppia di fotocellule da incasso	77,00	110
	142L	ZERO.K selettore a chiave da parete, con cilindro standard e due chiavi	60,00	111
	143L	ZERO.K selettore a chiave da incasso, con cilindro standard e due chiavi	60,00	111
	144L	ZERO.EK selettore a chiave da parete, con mezzo cilindro a profilo europeo e due chiavi	67,00	111
	145L	ZERO.EK selettore a chiave da incasso, con mezzo cilindro a profilo europeo e due chiavi	64,00	111
	146L	ZERO.DGT tastiera digitale da parete	82,00	112
	147L	ZERO.DGT tastiera digitale da incasso	82,00	112

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	148L	ZERO.SAPE lettore di prossimità da parete	82,00	113
	149L	ZERO.SAPE lettore di prossimità da incasso	82,00	113
	150L	ZERO.PB pulsantiera a tre tasti da parete	77,00	114
	151L	ZERO.PB pulsantiera a tre tasti da incasso	77,00	114
	152L	ZERO.L lampeggiante 230 Vac - 24 Vac/dc. Antenna integrata	72,00	116
	152OL	ZERO.L lampeggiante arancione 230 Vac - 24 Vac/dc. Antenna integrata	72,00	-
	153L	ZERO.PT coppia di colonnine h 500 mm in alluminio anodizzato da esterno, con base di fissaggio in acciaio zincato e cover di protezione in plastica, per un accessorio della linea prodotti ZERO	67,00	115
	154L	ZERO.PT coppia di colonnine h 750 mm in alluminio anodizzato da esterno, senza base di fissaggio, per un accessorio della linea prodotti ZERO	72,00	115
	155L	ZERO.PT coppia di colonnine h 750 mm in alluminio anodizzato da esterno, con base di fissaggio in acciaio zincato e cover di protezione in plastica, per un accessorio della linea prodotti ZERO	84,00	115
	156L	ZERO.PT colonnina h 1.200 mm in alluminio anodizzato da esterno, con base di fissaggio in acciaio zincato e cover di protezione in plastica, per un accessorio della linea prodotti ZERO	60,00	115
	157L	ZERO.PT colonnina h 1.200 mm in alluminio anodizzato da esterno, con base di fissaggio in acciaio zincato e cover di protezione in plastica, per due accessori della linea prodotti ZERO	60,00	115
	160L	ZERO.PH coppia di fotocellule sincronizzate da parete	98,00	110

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	161L	ZERO.PH coppia di fotocellule sincronizzate da incasso	98,00	110
	162L	Elemento di supporto per applicazione laterale a muro. Accessorio ZERO.PH. Confezione da 2 pz.	10,00	110
	163L	Chiave per ZERO.EK, cifratura disponibile da 111101 a 111115	4,50	111
	330L	DIFO 33 coppia di fotocellule da incasso	82,00	107
	331L	DIFO 33 POTENZIATE coppia di fotocellule da incasso	103,00	107
	378L	Chiave per ZERO.K, cifratura disponibile da WA7001 a WA7030	4,00	111
	552L	Elemento di supporto per installazione da incasso, 62x66 mm ø 58 mm interno. Accessorio. Confezione da 8 pz.	27,00	-
	553L	Adattatore per installazione da incasso, 87x87 mm ø 57 mm interno. Accessorio. Confezione da 20 pz.	27,00	-
	560L	Adattatore per installazione da incasso, 72x72 mm ø 57 mm interno. Accessorio. Confezione da 10 pz.	12,00	-
	570L	ORBITA 57 coppia di fotocellule da parete	93,00	108
	612L	Scheda per tastiera digitale ZERO.DGT, con contenitore da esterno. Possibilità di collegare fino a 4 tastiere. Capacità memoria 16 codici	72,00	112
	692L	Scheda ricevitore per lettore di prossimità ZERO.SAPE, con contenitore da esterno. Capacità memoria 4.000 codici	113,00	113

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	693L	Coppia di dispositivi transponder formato tessera per la programmazione della scheda 692L. Tessera verde per la memorizzazione della tessera codice 694L e del portachiavi codice 695L; tessera rossa per la cancellazione. Accessorio ZERO.SAPE	22,00	113
	694L	Dispositivo transponder formato tessera per ZERO.SAPE, colore blu	7,50	113
	695L	Dispositivo transponder formato portachiavi per ZERO.SAPE, colore blu	7,50	113
	696L	Scheda di memoria per ZERO.SAPE, 4.000 codici	10,00	113
	697L	ZERO.SAPE BOX strumento per gestire e programmare con semplicità la memoria codice 696L, anche a distanza dall'ufficio	269,00	113
	2028L	GECCO 9 dispositivo di comando a gettoni, 24 Vac, in acciaio inox AISI 304, completo di piastra di ancoraggio a pavimento con tirafondi	904,00	117
	2034L	Gettone in acciaio nichelato	1,80	117
	2035L	GECCO 9 dispositivo di comando a gettoni, 24 Vac, in acciaio con verniciatura in polvere di poliestere RAL 2002, completo di piastra di ancoraggio a pavimento con tirafondi	670,00	117
	2076L	Bordo sensibile di sicurezza con contatto NC e 8,2 kΩ, completo di supporto in alluminio, lunghezza 1,5 m	88,00	118
	2077L	Bordo sensibile di sicurezza con contatto NC e 8,2 kΩ, completo di supporto in alluminio, lunghezza 2 m	99,00	118
	2079L	Bordo sensibile di sicurezza con contatto NC e 8,2 kΩ, completo di supporto in alluminio, lunghezza 3 m	118,00	118
	3200L	Semaforo a luce rossa con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, lampada 70 W 230 Vac, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	124,00	119

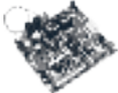
	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	3201L	Semaforo a luce gialla con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, lampada 70 W 230 Vac, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	124,00	119
	3202L	Semaforo a luce verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, lampada 70 W 230 Vac, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	124,00	119
	3203L	Semaforo a luci rossa e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, lampada 70 W 230 Vac, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	196,00	119
	3204L	Semaforo a luci rossa, gialla e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, lampada 70 W 230 Vac, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	227,00	119
	3206L	Coppia di staffe per il fissaggio del semaforo al palo tondo	32,00	119
	3210L	Semaforo a luci rossa e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, led 5 W 230 Vac, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	314,00	119
	3212L	Programmatore di comando per semaforo a due luci o tre luci	216,00	119
	3218L	Semaforo a luci rossa e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, led 5 W 24 Vac/dc, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	314,00	119
	3219L	Semaforo a luci rossa, gialla e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, led 5 W 230 Vac, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	402,00	119
	3221L	Semaforo a luci rossa, gialla e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, led 5 W 24 Vac/dc, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	402,00	119
	4060L	Scheda di memoria, 800 utenti, per radio riceventi ASTRO 43 M.Q.B. e JUBI 433	10,00	123
	4317L	Modulo a relè N.A., per radio riceventi ASTRO 43 M.Q.B., JUBI 433 e VIX 53	14,50	121

CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
 4327L	ASTRO 43/1 R M.Q.B. radio ricevente con contenitore da esterno, 1 canale + 3 (opzionali)	93,00	123
 4329L	ASTRO 43/2 R M.Q.B. radio ricevente da innesto, 2 canali	88,00	123
 4330L	JUBI 433/1 R radio ricevente con contenitore da esterno, 1 canale + 3 (opzionali)	93,00	123
 4332L	JUBI 433/2 R radio ricevente da innesto, 2 canali	88,00	123
 4605L	BIRIO A8 stelo antenna completo di supporto a parete	24,00	121
 4607L	Cavo coassiale RG 58, 50 Ω, 100 m, per BIRIO A8 e ZERO.L	165,00	121
 5310L	VIX 53/1 R radio ricevente con contenitore da esterno, 1 canale + 3 (opzionali)	93,00	121
 5311L	VIX 53/2 R radio ricevente da innesto, 2 canali	88,00	121
 5314L	Strumento interfaccia micro USB con software di gestione per VIX 53	138,00	121
 5315L	REDVIX 53 strumento per inserire le chiavi di protezione sui trasmettitori e le memorie	70,00	121
 5316L	Scheda di memoria, 2.000 codici, per VIX 53	10,00	121
 5801L	ARPO 58 ricevitore	91,00	109

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	5802L	ARPO 58 trasmettitore	78,00	109
	7809L	Modulo a relè N.C., per radio riceventi ASTRO 43 M.Q.B., JUBI 433 e VIX 53	14,50	121
	8619L	Batteria bottone CR2032 3 Vdc, per trasmettitori VIX 53 e DIVO 71	2,70	121
	5313GL	VIX 53/4 TR trasmettitore 4 canali, 868,19 MHz, colore verde lime	42,00	121
	5313YL	VIX 53/4 TR trasmettitore 4 canali, 868,19 MHz, colore giallo mustard	42,00	121
	5313CL	VIX 53/4 TR trasmettitore 4 canali, 868,19 MHz, colore lilla candy	42,00	121
	5313SL	VIX 53/4 TR trasmettitore 4 canali, 868,19 MHz, colore grigio skyline	42,00	121
	7113GL	DIVO 71/4 TR trasmettitore 4 canali, 433,92 MHz, colore verde lime	42,00	123
	7113YL	DIVO 71/4 TR trasmettitore 4 canali, 433,92 MHz, colore giallo mustard	42,00	123
	7113CL	DIVO 71/4 TR trasmettitore 4 canali, 433,92 MHz, colore lilla candy	42,00	123
	7113SL	DIVO 71/4 TR trasmettitore 4 canali, 433,92 MHz, colore grigio skyline	42,00	123

PROGRAMMATORI ELETTRONICI DI COMANDO

	CODICE	DESCRIZIONE		€	PAG. CAT.
	620L	ELPRO 62 programmatore di comando per JUNIOR 624		177,00	130
	630L	ELPRO 63 programmatore di comando per JUNIOR 633/650		192,00	130
	680L	ELPRO 64 programmatore di comando per JUNIOR 624 (versione 2022)		177,00	-
	681L	ELPRO 65 programmatore di comando per JUNIOR 633/650 (versione 2022)		192,00	-
	7063L	ELPRO 12 EVO programmatore di comando per NYOTA 115 EVO		234,00	131
	7064L	ELPRO 12 PLUS FN programmatore di comando per NYOTA 115 EVO reversibile		312,00	131
	7060L	ELPRO 70/3 PLUS programmatore di comando per MEC 200		270,00	132
	7087L	ELPRO 37 programmatore di comando per un motoriduttore 230/400 Vac 1PH o 3PH, freno elettronico incorporato. Per cancelli scorrevoli, porte, portoni industriali		302,00	132
	7180L	ELPRO 37 DS programmatore di comando per due motoriduttori 230/400 Vac 1PH o 3PH, freno elettronico incorporato. Per cancelli scorrevoli, porte, portoni industriali		458,00	133
	7184L	ELPRO 37 FN programmatore di comando per un motoriduttore 230/400 Vac 1PH o 3PH, freno negativo. Per cancelli scorrevoli, porte, portoni industriali		369,00	133
	7185L	ELPRO 37 HP programmatore di comando per un motoriduttore 230/400 Vac 3PH, specifico per FIBO 300 e FIBO 400		515,00	134

	CODICE	DESCRIZIONE		€	PAG. CAT.
	3518L	ELPRO 35M (master) programmatore di comando per BART 350		192,00	135
	3519L	ELPRO 35S (slave) scheda elettronica per BART 350		84,00	135
	4200L	ELPRO 42 programmatore di comando per DARDO 424		213,00	136
	4202L	ELPRO 42 - 110 V programmatore di comando per DARDO 424		213,00	136
	4300L	ELPRO 43 programmatore di comando per DARDO 430		218,00	137
	6610L	ELPRO 7 RP programmatore di comando per NUPI 66		276,00	137
	7047L	ELPRO 27 programmatore di comando per uno o due attuatori oleodinamici 230 Vac 1PH, per cancelli a battente		286,00	138
	7048L	ELPRO 27 HP - 110 V programmatore di comando per uno o due attuatori oleodinamici 110 Vac 1PH, per cancelli a battente		312,00	138
	7042L	ELPRO 27 HP - 230 V programmatore di comando per uno o due attuatori oleodinamici 230 Vac 1PH, per cancelli a battente		286,00	139
	7183L	ELPRO 37 DB programmatore di comando per cancelli a battente a due ante (max 1,5 HP trifase o 1 HP monofase)		442,00	139
	243L	ELPRO 6 exp programmatore di comando per APROLI 480		185,00	140
	2431L	ELPRO 88 exp programmatore di comando per BARRI 88		185,00	141

	CODICE	DESCRIZIONE		€	PAG. CAT.
	9899L	ELPRO 980 programmatore di comando per BAYT 980		229,00	141
	7271L	ELPRO XE programmatore di comando fino a due motori 230 Vac 1PH		302,00	142
	2729L	Contenitore in policarbonato da esterno, con coperchio incernierato, per i programmatori di comando ELPRO. Grado di protezione IP 64. Dimensioni contenitore 210x295x110 mm		40,00	143
	2731L	Manopola lucchettabile completa di mostrina 48x48 mm giallo-rosso e viti. Accessorio ELPRO		15,00	143
	2732L	Sezionatore a 3 poli per comandi blocco porta. Accessorio ELPRO		32,00	143
	2746L	HELIOS 29 scheda elettronica ad innesto che consente, nei climi più rigidi (-40 °C), di mantenere in temperatura l'olio presente all'interno degli attuatori oleodinamici. Completa di sonda di temperatura con 5 m di cavo e connettore		114,00	143
	7062L	Microprocessore per i programmatori di comando ELPRO		28,00	143
	7230L	DUPCO 72 scheda elettronica che consente di duplicare il singolo contatto del finecorsa magnetico, per massimo due attuatori		98,00	143
	7282L	Scheda elettronica di comando per semafori, ad innesto su programmatori di comando ELPRO (dove previsto)		105,00	143

AUTOMAZIONI IN KIT

	CODICE	DESCRIZIONE			€	PAG. CAT.
	624K0VL	Kit JUNIOR 624 per cancelli scorrevoli fino a 400 kg, ad uso residenziale.				
			1x 142L	1x 5313GL	1x 140L	1x 152L
1x 624L					855,00	152
	625K0VL	Kit JUNIOR 624 per cancelli scorrevoli fino a 400 kg, ad uso residenziale.				
			2x 5313GL		1x 140L	1x 152L
					855,00	152
	633K0VL	Kit JUNIOR 633 per cancelli scorrevoli fino a 600 kg, ad uso residenziale, collettivo ed industriale.				
			1x 142L	1x 5313GL	1x 140L	1x 152L
1x 633L					927,00	153
	634K0VL	Kit JUNIOR 633 per cancelli scorrevoli fino a 600 kg, ad uso residenziale, collettivo ed industriale.				
			2x 5313GL		1x 140L	1x 152L
					927,00	153
	650K0VL	Kit JUNIOR 650 per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg, ad uso industriale.				
			1x 142L	1x 5313GL	1x 140L	1x 152L
1x 650L					1.092,00	154
	651K0VL	Kit JUNIOR 650 per cancelli scorrevoli fino a 1.200 kg, ad uso industriale.				
			2x 5313GL		1x 140L	1x 152L
					1.092,00	154

CODICE	DESCRIZIONE					€	PAG. CAT.	
 2x 424L	4240KOVL Kit DARDO 424 per cancelli a battente con ante fino a 400 kg di peso e 2,5 m di lunghezza, ad uso residenziale.	 1x 142L	 1x 5313GL	 1x 140L	 1x 152L	 1x 4200L	1.205,00	155
				 1x 5311L	 1x 2127L			
				 1x 140L	 1x 152L	 1x 4200L	1.205,00	155
				 1x 5311L	 1x 2127L			
 2x 430L	4301KOVL Kit DARDO 430 per cancelli a battente con ante fino a 350 kg di peso e 2,8 m di lunghezza, ad uso residenziale.	 1x 142L	 1x 5313GL	 1x 140L	 1x 152L	 1x 4300L	1.318,00	156
				 1x 5311L	 1x 2127L			
				 1x 140L	 1x 152L	 1x 4300L	1.318,00	156
				 1x 5311L	 1x 2127L			
 2x 888L	8820KOVL Kit HINDI 880 SPRINT per cancelli a battente con ante fino a 400 kg di peso e 2,3 m di lunghezza, ad uso residenziale.	 1x 142L	 1x 5313GL	 1x 107L	 1x 152L	 1x 7047L	1.545,00	157
				 1x 5311L	 1x 2127L			
				 1x 107L	 1x 152L	 1x 7047L	1.545,00	157
				 1x 5311L	 1x 2127L			

CODICE	DESCRIZIONE					€	PAG. CAT.	
 2x 661L	6660KOVL Kit NUPI 66 per cancelli a battente con ante fino a 400 kg di peso e 2,5 m di lunghezza, ad uso residenziale.	 1x 142L	 1x 5313GL	 1x 107L	 1x 152L	 1x 6610L	1.545,00	158
				 1x 5311L	 1x 2127L			
				 1x 107L	 1x 152L	 1x 6610L	1.545,00	158
		 2x 5313GL		 1x 5311L	 1x 2127L			
	3520KOVL Kit BART 350 per cancelli a battente con ante fino a 300 kg di peso e 2,3 m di lunghezza, ad uso residenziale.	 1x 142L	 1x 5313GL	 1x 140L	 1x 152L		1.267,00	159
				 1x 5311L	 1x 2127L			
 1x 351L 1x 352L 2x 358L	3521KOVL Kit BART 350 per cancelli a battente con ante fino a 300 kg di peso e 2,3 m di lunghezza, ad uso residenziale.		 2x 5313GL	 1x 140L	 1x 152L		1.267,00	159
				 1x 5311L	 1x 2127L			
 1x 482L 1x 510L	465KOVL Kit APROLI 480 per porte basculanti da garage, superficie porta fino a 7 m ² .		 1x 5313GL	 1x 107L	 1x 483L	 1x 243L	1.082,00	160
				 1x 5311L	 1x 2127L	 1x 4605L		

DISSUASORI AUTOMATICI OLEODINAMICI A SCOMPARSA



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
1050L	CORAL , h 500 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	2.214,00	26
1052L	CORAL , h 500 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	2.754,00	26
1054L	CORAL , h 500 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	2.646,00	26
1057L	CORAL , h 500 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	3.294,00	26
1059L	CORAL , h 600 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	2.430,00	26
1063L	CORAL , h 600 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	2.970,00	26
1064L	CORAL , h 600 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	2.862,00	26
1067L	CORAL , h 600 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	3.510,00	26
1080L	CORAL , h 800 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	2.700,00	26
1082L	CORAL , h 800 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	3.240,00	26
1084L	CORAL , h 800 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	3.132,00	26



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
1087L	CORAL , h 800 ø 100 δ 5 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	3.780,00	26
2250L	VIGILO , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	2.592,00	30
2252L	VIGILO , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	3.132,00	30
2255L	VIGILO , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	3.294,00	30
2257L	VIGILO , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	3.834,00	30
2264L	VIGILO , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	3.078,00	30
2266L	VIGILO , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	3.726,00	30
2267L	VIGILO , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	3.672,00	30
2268L	VIGILO , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	4.374,00	30
2263L	VIGILO , h 600 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	2.862,00	30
2271L	VIGILO , h 600 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	3.348,00	30



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
2273L	VIGILO , h 600 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	3.402,00	30
2274L	VIGILO , h 600 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	3.564,00	30
2276L	VIGILO , h 600 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	4.104,00	30
2277L	VIGILO , h 600 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	3.996,00	30
2279L	VIGILO , h 600 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	3.942,00	30
2299L	VIGILO , h 600 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	4.644,00	30
2280L	VIGILO , h 800 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	3.132,00	30
2282L	VIGILO , h 800 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	3.672,00	30
2288L	VIGILO , h 800 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	3.834,00	30
2289L	VIGILO , h 800 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	4.374,00	30
2294L	VIGILO , h 800 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	3.618,00	30
2296L	VIGILO , h 800 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica e per i finecorsa	4.320,00	30



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
2297L	VIGILO , h 800 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	4.212,00	30
2298L	VIGILO , h 800 ø 200 δ 4 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di elettrovalvola 24 Vdc, led, cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola	4.914,00	30
9450L	TALOS linea 94 , h 500 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	4.320,00	34
9450HL	TALOS linea 94 HRC , h 500 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	4.644,00	34
9450A4L	TALOS linea 94 , h 500 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	5.184,00	34
9450A4HL	TALOS linea 94 HRC , h 500 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	5.832,00	34
9450A6L	TALOS linea 94 , h 500 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 316 satinato con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	5.616,00	34
9450A6HL	TALOS linea 94 HRC , h 500 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 316 satinato con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.264,00	34
9460L	TALOS linea 94 , h 600 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	4.536,00	34
9460HL	TALOS linea 94 HRC , h 600 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	4.860,00	34
9460A4L	TALOS linea 94 , h 600 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	5.400,00	34
9460A4HL	TALOS linea 94 HRC , h 600 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.048,00	34



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
9460A6L	TALOS linea 94 , h 600 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 316 satinato con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	5.832,00	34
9460A6HL	TALOS linea 94 HRC , h 600 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 316 satinato con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.480,00	34
9470L	TALOS linea 94 , h 700 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028 con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	4.752,00	34
9470HL	TALOS linea 94 HRC , h 700 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028 con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	5.076,00	34
9470A4L	TALOS linea 94 , h 700 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	5.616,00	34
9470A4HL	TALOS linea 94 HRC , h 700 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.264,00	34
9470A6L	TALOS linea 94 , h 700 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 316 satinato con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.102,00	34
9470A6HL	TALOS linea 94 HRC , h 700 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 316 satinato con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.804,00	34
9480L	TALOS linea 94 , h 800 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028 con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	4.968,00	34
9480HL	TALOS linea 94 HRC , h 800 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028 con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	5.292,00	34
9480A4L	TALOS linea 94 , h 800 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	5.832,00	34
9480A4HL	TALOS linea 94 HRC , h 800 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.480,00	34



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
9480A6L	TALOS linea 94 , h 800 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 316 satinato con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.318,00	34
9480A6HL	TALOS linea 94 HRC , h 800 ø 275 δ 4 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 316 satinato con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	7.020,00	34



9651L	TALOS linea 96 , h 500 ø 275 δ 12 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	5.616,00	38
9651HL	TALOS linea 96 HRC , h 500 ø 275 δ 12 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.048,00	38
9661L	TALOS linea 96 , h 600 ø 275 δ 12 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	5.832,00	38
9661HL	TALOS linea 96 HRC , h 600 ø 275 δ 12 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.264,00	38
9671L	TALOS linea 96 , h 700 ø 275 δ 12 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.048,00	38
9671HL	TALOS linea 96 HRC , h 700 ø 275 δ 12 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.480,00	38
9681L	TALOS linea 96 , h 800 ø 275 δ 12 vincolo 200 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.264,00	38
9681HL	TALOS linea 96 HRC , h 800 ø 275 δ 12 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, due finecorsa, chiave di sblocco ad incavo triangolare	6.696,00	38



9682L	TALOS M30 , h 800 ø 275 δ 12 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, coperchio antieffrazione, due finecorsa e chiave di sblocco ad incavo triangolare	8.316,00	41
--------------	---	-----------------	----

CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
 9685L	TALOS C730 , h 1.000 ø 275 δ 12 vincolo 400 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, coperchio antieffrazione, due finecorsa e chiave di sblocco ad incavo triangolare. Certificato: ASTM F2656-18A C730; PAS 68:2013 V/7500 (N3)/48; IWA 14-1:2013 V/7200 [N3C]/48	9.720,00	45
 9690L	TALOS M50 , h 1.000 ø 275 δ 20 vincolo 500 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, coperchio antieffrazione, due finecorsa e chiave di sblocco ad incavo triangolare. Certificato: ASTM F2656-15 C750; PAS 68:2013 V/7500 (N3)/80; IWA 14-1:2013 V/7200 [N3C]/80	19.980,00	47
 9689L	TALOS M50.EFO , h 1.000 ø 275 δ 20 vincolo 500 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, dispositivo EFO, coperchio antieffrazione, due finecorsa e chiave di sblocco ad incavo triangolare. Certificato: ASTM F2656-15 C750; PAS 68:2013 V/7500 (N3)/80; IWA 14-1:2013 V/7200 [N3C]/80	24.300,00	47
 9328L	STRABUC 930 OPINAT , h 700 ø 275 δ 12 mm, dissuasore automatico 230 Vac 50 Hz 1PH, completo di led e cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere di poliestere RAL 7016, testa e paraspigolo in gomma, pellicola retroriflettente, due finecorsa, avvisatore acustico di movimento, elettrovalvola, chiave di sblocco ad incavo triangolare, 10 m di cavo elettrico per l'alimentazione della centralina idraulica, per i finecorsa e per l'elettrovalvola. Omologazione Ministeriale D.D. 25477 del 09/08/2006	5.400,00	49
9330L	Kit STRABUC 930 OPINAT completo di 1x 9328L, 1x 142L, 1x 2032L, 1x 3203L, 1x 3220L, 1x 7280L, 1x 7282L, 1x 7285L, 1x 7288L, 1x 9321L, 1x 9331L, 1x 9555L. Omologazione Ministeriale D.D. 25477 del 09/08/2006	8.793,00	49
 9191L	Chiusino metallico per la copertura della cassa di fondazione codice 9555L. Accessorio STRABUC 930 OPINAT	216,00	49
 9555L	Cassa di fondazione con zanche, trattamento di zincatura a caldo. Accessorio STRABUC 930 OPINAT	454,00	49
 940EL	STRABUC , h 700 ø 275 δ 4 mm, dissuasore fisso in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 completo di testa con paraspigolo in gomma e 9 luci led sul cilindro, pellicola retroriflettente e flangia con zanche per il fissaggio	1.620,00	49

DISSUASORI SEMIAUTOMATICI

CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
 2520L	GASPO 252 , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore semiautomatico completo di cassa di fondazione con quattro zanche, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	1.853,00	57
2524L	GASPO 252 , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore semiautomatico completo di cassa di fondazione con quattro zanche, cilindro di movimento in acciaio inox AISI 304 satinato con testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	2.344,00	57
2528L	GASPO 252 , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore semiautomatico completo di cassa di fondazione con quattro zanche, testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente, chiave di sblocco; cilindro di movimento, struttura interna e asta di blocco sono in acciaio inox AISI 304 satinato	3.107,00	57
 2527L	GASPO 254 , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore semiautomatico completo di cassa di fondazione con quattro zanche, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028 con testa con parasigolo in gomma, chiave di sblocco e due prese monofase 230 Vac	2.616,00	59
 9451L	TALOS linea 94 , h 500 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028, testa con parasigolo in gomma, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	2.998,00	61
9451A4L	TALOS linea 94 , h 500 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento con rivestimento in acciaio inox AISI 304 satinato, testa con parasigolo in gomma, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	3.870,00	61
9451EL	TALOS linea 94 , h 500 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028, testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	3.488,00	61
9451A4EL	TALOS linea 94 , h 500 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento con rivestimento in acciaio inox AISI 304 satinato, testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	4.360,00	61
9461L	TALOS linea 94 , h 600 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028, testa con parasigolo in gomma, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	3.216,00	61
9461A4L	TALOS linea 94 , h 600 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento con rivestimento in acciaio inox AISI 304 satinato, testa con parasigolo in gomma, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	4.088,00	61



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
9461EL	TALOS linea 94 , h 600 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028, testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	3.706,00	61
9461A4EL	TALOS linea 94 , h 600 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento con rivestimento in acciaio inox AISI 304 satinato, testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	4.578,00	61
9471L	TALOS linea 94 , h 700 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028, testa con paraspigolo in gomma, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	3.434,00	61
9471A4L	TALOS linea 94 , h 700 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento con rivestimento in acciaio inox AISI 304 satinato, testa con paraspigolo in gomma, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	4.306,00	61
9471EL	TALOS linea 94 , h 700 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028, testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	3.924,00	61
9471A4EL	TALOS linea 94 , h 700 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento con rivestimento in acciaio inox AISI 304 satinato, testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	4.796,00	61
9481L	TALOS linea 94 , h 800 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028, testa con paraspigolo in gomma, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	3.652,00	61
9481A4L	TALOS linea 94 , h 800 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento con rivestimento in acciaio inox AISI 304 satinato, testa con paraspigolo in gomma, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	4.524,00	61
9481EL	TALOS linea 94 , h 800 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028, testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	4.142,00	61
9481A4EL	TALOS linea 94 , h 800 ø 275 δ 4 vincolo 200 mm, dissuasore semiautomatico, completo di cassa di fondazione, cilindro di movimento con rivestimento in acciaio inox AISI 304 satinato, testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led, pellicola retroriflettente, chiave di sblocco	5.014,00	61

DISSUASORI RIMOVIBILI

CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
 185L	POSTO 20 , 50x50xh920 δ 4 mm, dissuasore reclinabile in acciaio inox AISI 304 satinato, completo di due chiavi	335,00	66
 186L	POSTO 22 , 50x50xh920 δ 4 mm, dissuasore reclinabile in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 2002, completo di due chiavi	270,00	66
 170L	SIBLI 17 , 120x120xh780 δ 4 mm, dissuasore rimovibile in acciaio inox AISI 304 satinato, completo di cassa di fondazione e coperchio in acciaio inox AISI 304, piedistallo di appoggio, serratura a pompa completa di due chiavi	2.106,00	67
 2316L	VIMARI 2316 , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore rimovibile completo di cassa di fondazione, cilindro in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016, testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, chiave di sblocco sagomata	1.299,00	68
2319L	VIMARI 2316 , h 800 ø 200 δ 4 mm, dissuasore rimovibile completo di cassa di fondazione, cilindro in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016, testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, chiave di sblocco sagomata	2.066,00	68
2323L	VIMARI 2316 , h 500 ø 200 δ 4 mm, dissuasore rimovibile completo di cassa di fondazione, cilindro in acciaio inox AISI 304 satinato, testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, chiave di sblocco sagomata	2.101,00	68
 2320L	STRAMARI 2320 , h 700 ø 275 δ 4 mm, dissuasore rimovibile completo di cassa di fondazione, cilindro in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016, testa con paraspigolo in gomma e pellicola retroriflettente, chiave di sblocco sagomata	1.859,00	69

DISSUASORI FISSI

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	180L	SICU 18 , 120x120xh780 δ 5 mm, dissuasore fisso in acciaio inox AISI 304 satinato	1.117,00	74
	2541L	CORAL , I 1.000 ø 100 δ 5 mm, dissuasore fisso in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 completo di testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente. Sono previsti di serie i tappi in plastica dal design uguale ai led	285,00	75
	2586L	VIGILO , I 1.000 ø 200 δ 4 mm, dissuasore fisso in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 completo di testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente. Sono previsti di serie i tappi in plastica dal design uguale ai led	502,00	76
	2588L	VIGILO , I 1.000 ø 200 δ 4 mm, dissuasore fisso in acciaio inox AISI 304 satinato completo di testa con parasigolo in gomma e pellicola retroriflettente. Sono previsti di serie i tappi in plastica dal design uguale ai led	1.083,00	76
	9643L	TALOS linea 94 , I 1.000 ø 275 δ 4 mm, dissuasore fisso in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028 completo di testa con parasigolo in gomma e di pellicola retroriflettente	787,00	77
	9643EL	TALOS linea 94 , I 1.000 ø 275 δ 4 mm, dissuasore fisso in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 1028 completo di testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led e di pellicola retroriflettente	1.300,00	77
	9656L	TALOS linea 94 , I 1.000 ø 275 δ 4 mm, dissuasore fisso in acciaio inox AISI 304 satinato completo di testa con parasigolo in gomma e di pellicola retroriflettente	1.699,00	77
	9656EL	TALOS linea 94 , I 1.000 ø 275 δ 4 mm, dissuasore fisso in acciaio inox AISI 304 satinato completo di testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led e di pellicola retroriflettente	2.212,00	77
	9697L	TALOS M30 , h 800 ø 275 δ 12 mm, dissuasore fisso in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 completo di testa con parasigolo in gomma e di pellicola retroriflettente	2.850,00	78
	9697EL	TALOS M30 , h 800 ø 275 δ 12 mm, dissuasore fisso in acciaio verniciato a polvere poliestere RAL 7016 completo di testa con parasigolo in gomma ed integrate 12 luci led e di pellicola retroriflettente	3.363,00	78



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
9687L	TALOS C730 , h 1.000 ø 275 δ 12 mm, dissuasore fisso in acciaio verniciato a polvere poliesteri RAL 7016 completo di testa con paraspigolo in gomma e di pellicola retroriflettente	3.762,00	79
9687EL	TALOS C730 , h 1.000 ø 275 δ 12 mm, dissuasore fisso in acciaio verniciato a polvere poliesteri RAL 7016 completo di testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led e di pellicola retroriflettente	4.275,00	79
9695L	TALOS M50 , h 1.000 ø 275 δ 20 mm, dissuasore fisso in acciaio verniciato a polvere poliesteri RAL 7016 completo di testa con paraspigolo in gomma e di pellicola retroriflettente	4.560,00	80
9695EL	TALOS M50 , h 1.000 ø 275 δ 20 mm, dissuasore fisso in acciaio verniciato a polvere poliesteri RAL 7016 completo di testa con paraspigolo in gomma ed integrate 12 luci led e di pellicola retroriflettente	5.073,00	80



ACCESSORI



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
3446L	VISUAL 344 armadio ad elementi sovrapposti in acciaio trattato e verniciato a polvere RAL 7016, h 1.350 mm. Comprende: 1x 3450L, 1x 3452L, 1x 3456L	1.393,00	85
3448L	VISUAL 344 armadio ad elementi sovrapposti in acciaio trattato e verniciato a polvere RAL 7016, h 1.890 mm. Comprende: 1x 3450L, 1x 3452L, 2x 3456L	1.933,00	85
3460L	VISUAL 344 armadio ad elementi sovrapposti in acciaio trattato e verniciato a polvere RAL 7016, h 2.155 mm. Comprende: 1x 3450L, 1x 3452L, 1x 3456L, 1x 3462L	2.182,00	85



	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	3214L	Semaforo con luci rossa e verde per VISUAL 344, lente ø 125 mm, led 5 W 24 Vac/dc. Dispositivo fornito premontato	410,00	85
	3215L	Semaforo con luci rossa e verde per VISUAL 344, lente ø 125 mm, led 5 W 230 Vac. Dispositivo fornito premontato	410,00	85
	3216L	Semaforo con luci rossa, gialla e verde per VISUAL 344, lente ø 125 mm, led 5 W 24 Vac/dc. Dispositivo fornito premontato	486,00	85
	3217L	Semaforo con luci rossa, gialla e verde per VISUAL 344, lente ø 125 mm, led 5 W 230 Vac. Dispositivo fornito premontato	486,00	85
	3450L	Modulo superiore per VISUAL 344, ø 275x806 mm, in acciaio e verniciato a polvere RAL 7016, con un pannello frontale in alluminio	756,00	85
	3456L	Modulo base per VISUAL 344 con portiera di accesso, ø 275x542 mm, in acciaio e verniciato a polvere RAL 7016, con serratura e due chiavi	540,00	85
	3462L	Modulo intermedio per VISUAL 344, ø 275x806 mm, in acciaio e verniciato a polvere RAL 7016, con un pannello frontale in alluminio	788,00	85
	3466L	Modulo superiore per VISUAL 344, ø 275x806 mm, in acciaio e verniciato a polvere RAL 7016, con due pannelli frontali in alluminio	1.145,00	85
	3452L	Flangia con zanche per il fissaggio a terra, completa di viti. Accessorio VISUAL 344	97,00	85
	3457L	Coperchio in acciaio per i moduli di VISUAL 344	65,00	85

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	60L	Verniciatura personalizzata, colori RAL	540,00	86
	85L	Olio idraulico "FADINI HF.PLI.BIO oil", in tanica da 2 litri, 100% biodegradabile	54,00	86
	708L	Olio idraulico "FADINI HF.PLI oil", tanica da 2 litri	45,00	86
	1062L	4 led di segnalazione a 12 Vdc, trasformatore 230 Vac - 12 Vdc e 10 m di cavo elettrico di alimentazione. Disponibile esclusivamente per cilindro ø 100 mm	302,00	86
	1068L	Chiusino metallico per la copertura della cassa di fondazione. Disponibile esclusivamente per i dissuasori CORAL automatici	238,00	86
	1078L	Coperchio antieffrazione della cassa di fondazione. Interdisce l'accesso allo sblocco manuale, impedendo così di abbassare il dissuasore. Disponibile esclusivamente per i modelli CORAL automatici	189,00	86
	2249L	Kit viti antieffrazione in acciaio inox. Disponibile esclusivamente per i dissuasori CORAL e VIGILO automatici	111,00	86
	2557L	Pellicola retroriflettente ad alta intensità (330x80 mm), adatta per cilindro ø 100 mm	12,00	86
	2558L	Pellicola retroriflettente ad alta intensità (630x80 mm), adatta per cilindro ø 200 mm	24,00	86
	2560L	Chiusino metallico per la copertura della cassa di fondazione. Disponibile esclusivamente per i modelli VIGILO automatici	248,00	86
	2567L	Coperchio antieffrazione della cassa di fondazione. Interdisce l'accesso allo sblocco manuale, impedendo così di abbassare il dissuasore. Disponibile esclusivamente per i modelli VIGILO automatici	227,00	87
	2572L	8 led di segnalazione a 12 Vdc, trasformatore 230 Vac - 12 Vdc e 10 m di cavo elettrico di alimentazione. Disponibile esclusivamente per cilindro ø 200 mm	324,00	87

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	2590L	Kit composto da cavo elettrico di riscaldamento 230 Vac da 3 m, cavo di alimentazione da 10 m e nastro adesivo in alluminio da 3 m. Disponibile esclusivamente per i dissuasori CORAL e VIGILO automatici, STRABUC 930 OPINAT	508,00	87
	9200L	Sistema di sblocco manuale a profilo triangolare, completo di chiave. Disponibile esclusivamente per i modelli GASPO 252, GASPO 254, VIMARI 2316, STRAMARI 2320, TALOS automatici linea 94, linea 96, M30, C730 e per i modelli TALOS semiautomatici. Dispositivo fornito premontato	97,00	87
	9315L	Kit viti antieffrazione in acciaio inox. Disponibile esclusivamente per GASPO 252 e GASPO 254	111,00	87
	9540L	Coperchio inclinato. Realizzazione della testa del cilindro e del coperchio della cassa di fondazione del dissuasore, paralleli alla pendenza della strada. Disponibile esclusivamente per i modelli TALOS automatici linea 94, linea 96, M30 e C730	1.080,00	87
	9560L	Cassa di fondazione h 1.010 mm, trattamento di zincatura a caldo, con coperchio in alluminio trattato cataforesi e piastra forata di chiusura. Disponibile esclusivamente per i codici: 9450L - 9460L - 9470L - 9450HL - 9450A4L - 9460A4L - 9470A4L - 9450A4HL - 9450A6L - 9460A6L - 9470A6L - 9450A6HL - 9651L - 9661L - 9671L - 9651HL	1.447,00	87
	9561L	Cassa di fondazione h 1.210 mm, trattamento di zincatura a caldo, con coperchio in alluminio trattato cataforesi e piastra forata di chiusura. Disponibile esclusivamente per i codici: 9480L - 9460HL - 9470HL - 9480A4L - 9460A4HL - 9470A4HL - 9480A6L - 9460A6HL - 9470A6HL - 9681L - 9661HL - 9671HL	1.523,00	87
	9562L	Cassa di fondazione h 1.310 mm, trattamento di zincatura a caldo, con coperchio in alluminio trattato cataforesi e piastra forata di chiusura. Disponibile esclusivamente per i codici: 9480HL - 9480A4HL - 9480A6HL - 9681HL	1.577,00	87
	9563L	Cassa di fondazione h 830 mm, trattamento di zincatura a caldo, con coperchio in alluminio trattato cataforesi e piastra forata di chiusura. Disponibile esclusivamente per i codici: 9450L - 9450A4L - 9450A6L - 9651L	1.382,00	87
	9564L	Chiusino metallico per la copertura della cassa di fondazione. Disponibile esclusivamente per i modelli TALOS automatici linea 94, linea 96, M30, C730 e per i modelli TALOS semiautomatici	324,00	88
	9565L	Verniciatura a polvere poliestere RAL 1028 giallo melone. Disponibile esclusivamente per cilindro ø 275 mm	0,00	88
	9566L	Verniciatura a polvere poliestere RAL 7016 grigio antracite. Disponibile esclusivamente per cilindro ø 275 mm	0,00	88
	9567L	Segnalatore acustico. Avvisatore acustico di segnalazione del movimento del dissuasore automatico. Disponibile esclusivamente per i modelli VIGILO e TALOS automatici linea 94, linea 96, M30, C730, M50. Dispositivo fornito premontato	92,00	88

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	9568L	Discesa automatica. Rilevatore di presenza per impedire il sollevamento del dissuasore automatico in caso di intervento di un ostacolo oppure per invertire il moto se l'ostacolo viene rilevato durante il movimento di salita. Disponibile esclusivamente per i modelli TALOS automatici linea 94, linea 96, M30 e C730. Dispositivo fornito premontato	346,00	88
	9569L	Dispositivo blackout. Elettrovalvola 24 Vdc per la discesa automatica del dissuasore in caso di mancanza di alimentazione elettrica. Dispositivo da abbinare sempre con lo stabilizzatore codice 9321L, per un corretto funzionamento dell'impianto. Disponibile esclusivamente per i modelli TALOS automatici linea 94, linea 96, M30 e C730. Dispositivo fornito premontato	572,00	88
	9570L	Dispositivo riscaldante. Riscaldatore per i dissuasori automatici, per estendere il funzionamento fino a -40 °C nelle aree con più frequente presenza di neve e ghiaccio. Disponibile esclusivamente per i modelli TALOS automatici linea 94, linea 96, M30, C730 e M50. Dispositivo fornito premontato	562,00	88
	9571L	Termostato per attivare e alimentare un riscaldatore codice 9570L, completo di sonda di temperatura	232,00	88
	9572L	Termostato per attivare e alimentare tre riscaldatori codice 9570L, completo di sonda di temperatura	340,00	88
	9573L	Kit viti antieffrazione in acciaio inox. Disponibile esclusivamente per i modelli TALOS automatici linea 94, linea 96, M30, C730 e per i modelli TALOS semiautomatici	148,00	88
	9574L	Pellicola retroriflettente ad alta intensità (875x80 mm), adatta per cilindro ø 275 mm	31,00	89
	9575L	Coperchio antieffrazione della cassa di fondazione. Interdisce l'accesso allo sblocco manuale, impedendo così di abbassare il dissuasore. Disponibile esclusivamente per i modelli TALOS automatici linea 94, linea 96 e per i modelli TALOS semiautomatici	356,00	89
	9576L	Cavo multipolare tipo BUT FLESSIBILE FG 7OR 12x1,5 mm². Per i dissuasori TALOS: nella versione di serie, senza accessori opzionali; nella versione con massimo un accessorio opzionale applicato (tra elettrovalvola, rilevatore di presenza ostacoli e riscaldatore)	15,00	89
	9577L	Cavo multipolare tipo BUT FLESSIBILE FG 7OR 16x1,5 mm². Per i dissuasori TALOS: nella versione con due o tutti e tre gli accessori opzionali applicati (elettrovalvola, rilevatore di presenza ostacoli e riscaldatore)	18,00	89
	9578L	Kit viti antieffrazione in acciaio inox. Disponibile esclusivamente per TALOS M50 automatico	185,00	89
	9579L	Contatti magnetici reed da utilizzare per trasmettere un segnale di sicurezza al dissuasore con cilindro in posizione alzata e bassa. Disponibile esclusivamente per i modelli TALOS semiautomatici. Dispositivo fornito premontato	187,00	89

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	9580L	Film adesivo polimerico, protetto con laminazione trasparente lucida o opaca, stampato in quadricomia e applicato direttamente sul cilindro del dissuasore. Design e grafica dell'adesivo possono essere completamente personalizzati. Disponibile esclusivamente per i modelli TALOS automatici linea 94, linea 96, M30, C730, M50 e per i modelli TALOS semiautomatici e fissi	281,00	89
	9581L	Dispositivo up&down drill. È possibile azionare manualmente il dissuasore in caso di emergenza, per sollevarlo ed abbassarlo, con l'uso di un trapano avvitatore (inserto a bussola a profilo triangolare fornito). Disponibile esclusivamente per i modelli TALOS linea 94 automatici e semiautomatici. Dispositivo fornito premontato	972,00	89
	9684L	Rivestimento in acciaio inox AISI 304 satinato spessore 12/10. Disponibile esclusivamente per i dissuasori automatici, semiautomatici e fissi con il cilindro ø 275 mm ed altezza fino a 800 mm (fuori terra). Dispositivo fornito premontato	972,00	89
	9688L	Rivestimento in acciaio inox AISI 304 satinato spessore 12/10. Disponibile esclusivamente per i dissuasori automatici, semiautomatici e fissi con il cilindro ø 275 mm ed altezza 1.000 mm (fuori terra). Dispositivo fornito premontato	1.080,00	89
	2032L	Rilevatore induttivo a spira magnetica per cancelli automatici, barriere automatiche e dissuasori. Dati tecnici: due spire magnetiche con due uscite relè e una uscita allarme, 24 Vac/dc	468,00	90
	2037L	Spira preassemblata da 6 m di circonferenza con 10 m di cavo di alimentazione	213,00	90
	2042L	Spira preassemblata da 12 m di circonferenza con 15 m di cavo di alimentazione	229,00	90
	3206L	Coppia di staffe per il fissaggio del semaforo al palo tondo	32,00	90
	3203L	Semaforo a luci rossa e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, lampada 70 W 230 Vac, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	196,00	90
	3204L	Semaforo a luci rossa, gialla e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, lampada 70 W 230 Vac, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	227,00	90
	3210L	Semaforo a luci rossa e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, led 5 W 230 Vac, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	314,00	90
	3218L	Semaforo a luci rossa e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, led 5 W 24 Vac/dc, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	314,00	90

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	3219L	Semaforo a luci rossa, gialla e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, led 5 W 230 Vac, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	402,00	90
	3221L	Semaforo a luci rossa, gialla e verde con corpo in alluminio estruso, lente ø 125 mm, led 5 W 24 Vac/dc, due staffe di fissaggio a muro con tasselli e viti	402,00	90
	3212L	Programmatore di comando per semaforo a due luci o tre luci	216,00	91
	3220L	Segnale stradale di pericolo: dissuasore in movimento. In lamiera sciolata e pellicola rifrangente (400x600x17 mm). Completo di attacchi, viti e palo di sostegno	320,00	91
	7288L	E.A.R. 35 rilevatore acustico di emergenza in grado di riconoscere il segnale emesso dalle sirene bitonali omologate dal Ministero dei Trasporti, in dotazione ai mezzi di pubblico soccorso e pubblica sicurezza. In situazioni di emergenza, a rilevazione avvenuta, invia un comando per abbassare i dissuasori e liberare il transito	728,00	91
	9321L	Stabilizzatore di tensione: ingresso 230 Vac / uscita 24 Vdc. Si utilizza in abbinamento con i dissuasori automatici dotati di elettrovalvola; si deve prevedere uno stabilizzatore per ciascun dissuasore	124,00	91
	9331L	Centralino stagno per emergenza con pulsante illuminabile e due contatti	103,00	91

PROGRAMMATORI ELETTRONICI DI COMANDO

	CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
	7278L	ELPRO S20 programmatore di comando fino a due dissuasori automatici 230 Vac 1PH	322,00	96
	7280L	ELPRO S40 programmatore di comando fino a quattro dissuasori automatici 230 Vac 1PH	468,00	97
	9097L	ELPRO S50-T1 programmatore di comando per un dissuasore automatico TALOS M50 230 Vac 1PH	1.794,00	98
	9098L	ELPRO S50-T2 programmatore di comando per due dissuasori automatici TALOS M50 230 Vac 1PH	2.248,00	98
	9099L	ELPRO S50-T3 programmatore di comando per tre dissuasori automatici TALOS M50 230 Vac 1PH	2.703,00	98
	9101L	ELPRO S50-T4 programmatore di comando per quattro dissuasori automatici TALOS M50 230 Vac 1PH	3.157,00	98
	9093L	ELPRO S50-T1.EFO programmatore di comando per un dissuasore automatico TALOS M50.EFO 230 Vac 1PH	2.676,00	98
	9094L	ELPRO S50-T2.EFO programmatore di comando per due dissuasori automatici TALOS M50.EFO 230 Vac 1PH	3.254,00	98
	2746L	HELIOS 29 scheda elettronica ad innesto che consente, nei climi più rigidi (-40 °C), di mantenere in temperatura l'olio presente all'interno degli attuatori oleodinamici. Completa di sonda di temperatura con 5 m di cavo e connettore	114,00	99
	2756L	Sonda di temperatura per HELIOS 29 con 5 m di cavo e connettore	31,00	99
	2783L	Kit composto da due microprocessori e da una scheda elettronica per collegare più programmatori di comando ELPRO S20/S40/S50, configurandoli master e slave per la gestione di più dissuasori automatici sullo stesso varco	159,00	99



CODICE	DESCRIZIONE	€	PAG. CAT.
7230L	DUPCO 72 scheda elettronica che consente di duplicare il singolo contatto del fincorsa magnetico, per massimo due attuatori	98,00	99
7282L	Scheda elettronica di comando per semafori, ad innesto su programmatori di comando ELPRO (dove previsto)	105,00	99
7285L	Quadro stagno in poliestere IP 66, modello GW46002 (310x425x160 mm) con porta cieca munita di serratura e piastra in metallo interna. Accessorio ELPRO	272,00	99
7294L	Quadro stagno in poliestere IP 66, modello GW46003 (405x500x200 mm) con porta cieca munita di serratura e piastra in metallo interna. Accessorio ELPRO	421,00	99
7295L	Quadro stagno in poliestere IP 66, modello GW46004 (405x650x200 mm) con porta cieca munita di serratura e piastra in metallo interna. Accessorio ELPRO	535,00	99

IMPIANTI COMPLETI

PER CANCELLI SCORREVOLI

CODICE	QUANTITÀ	€
624L	1	753,00
5311L	1	88,00
2118L	1	196,00
5313GL	1	42,00
153L	1	67,00
141L	1	77,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
152L	1	72,00
totale		1.432,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
633L	1	848,00
5311L	1	88,00
2118L	1	196,00
5313GL	1	42,00
153L	1	67,00
141L	1	77,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
152L	1	72,00
totale		1.527,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
650L	1	975,00
5311L	1	88,00
2118L	1	196,00
5313GL	1	42,00
153L	1	67,00
141L	1	77,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
152L	1	72,00
totale		1.654,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
1117L	1	742,00
2118L	1	196,00
5313GL	1	42,00
153L	1	67,00
141L	1	77,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
7087L	1	302,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00
totale		1.723,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
212567L	1	954,00
2039L	3	228,00
5313GL	1	42,00
153L	1	67,00
141L	1	77,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
7087L	1	302,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00
totale		1.967,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
3002L	1	2.067,00
5311L	1	88,00
7185L	1	515,00
2039L	10	760,00
5313GL	1	42,00
155L	1	84,00
141L	1	77,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
152L	1	72,00
totale		3.842,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
4002L	1	2.862,00
5311L	1	88,00
7185L	1	515,00
2039L	10	760,00
5313GL	1	42,00
155L	1	84,00
141L	1	77,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
152L	1	72,00
totale		4.637,00 €

PER CANCELLI A BATTENTE

CODICE	QUANTITÀ	€
424L	2	874,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
141L	1	77,00
153L	1	67,00
5313GL	1	42,00
4200L	1	213,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00
totale		1.570,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
430L	2	988,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
141L	1	77,00
153L	1	67,00
5313GL	1	42,00
4300L	1	218,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00
totale		1.689,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
888L	2	1.206,00
107L	2	144,00
142L	1	60,00
108L	1	62,00
5313GL	1	42,00
7047L	1	286,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00
totale		1.960,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
661L	2	1.206,00
107L	2	144,00
142L	1	60,00
108L	1	62,00
5313GL	1	42,00
6610L	1	276,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00
totale		1.950,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
880P5L	2	1.310,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
141L	1	77,00
155L	1	84,00
5313GL	1	42,00
7047L	1	286,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00
totale		2.096,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
7012L	2	760,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
7022P6L	2	1.164,00
141L	1	77,00
156L	2	120,00
5313GL	1	42,00
7047L	1	286,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00
totale		2.746,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
351L	1	582,00
5311L	1	88,00
358L	2	96,00
142L	1	60,00
140L	1	77,00
141L	1	77,00
153L	1	67,00
5313GL	1	42,00
352L	1	510,00
152L	1	72,00
totale		1.671,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
281L	2	1.570,00
142L	1	60,00
140L	1	77,00
141L	1	77,00
153L	1	67,00
5313GL	1	42,00
7047L	1	286,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00
totale		2.339,00 €

PER CANCELLI A BATTENTE

CODICE	QUANTITÀ	€
298SXL	1	790,00
142L	1	60,00
140L	1	77,00
141L	1	77,00
155L	1	84,00
5313GL	1	42,00
298DXL	1	790,00
7047L	1	286,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00
totale		
2.366,00 €		

CODICE	QUANTITÀ	€
7677BB3SXL	1	728,00
745L	2	208,00
748SXL	1	110,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
141L	1	77,00
153L	1	67,00
5313GL	1	42,00
7677BB3DXL	1	728,00
748DXL	1	110,00
7047L	1	286,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00

totale
2.653,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
7877BB3L	2	1.456,00
7871L	2	458,00
7872L	2	416,00
140L	1	77,00
142L	1	60,00
141L	1	77,00
155L	1	84,00
5313GL	1	42,00
7047L	1	286,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00

totale
3.116,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
710L	2	812,00
7027L	2	270,00
140L	1	77,00
7021L	2	1.020,00
142L	1	60,00
141L	1	77,00
155L	1	84,00
5313GL	1	42,00
7047L	1	286,00
5311L	1	88,00
152L	1	72,00

totale
2.888,00 €

PER PORTE INDUSTRIALI E DA GARAGE

CODICE	QUANTITÀ	€
394DXL	1	615,00
396L	2	198,00
7047L	1	286,00
152L	1	72,00
150L	1	77,00
140L	1	77,00
141L	1	77,00
153L	1	67,00
5313GL	1	42,00
394SXL	1	615,00
5311L	1	88,00
totale		2.214,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
2052L	1	795,00
2059L	1	159,00
7087L	1	302,00
2044L	1	143,00
140L	1	77,00
141L	1	77,00
153L	1	67,00
5313GL	1	42,00
150L	1	77,00
152L	1	72,00
2053L	1	136,00
5311L	1	88,00
totale		2.035,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
2220L	1	1.908,00
2057L	1	51,00
7185L	1	515,00
141L	1	77,00
153L	1	67,00
5313GL	1	42,00
140L	1	77,00
150L	1	77,00
152L	1	72,00
2053L	1	136,00
5311L	1	88,00
totale		3.110,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
2223L	1	2.862,00
2057L	1	51,00
7185L	1	515,00
141L	1	77,00
155L	1	84,00
5313GL	1	42,00
140L	1	77,00
150L	1	77,00
152L	1	72,00
2053L	1	136,00
5311L	1	88,00
totale		4.081,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
482L	1	530,00
483L	1	159,00
510L	1	61,00
140L	1	77,00
150L	1	77,00
243L	1	185,00
5313GL	1	42,00
152L	1	72,00
5311L	1	88,00
totale		1.291,00 €

PER BARRIERE AUTOMATICHE

CODICE	QUANTITÀ	€
9803SXL	1	2.430,00
143L	1	60,00
141L	1	77,00
1942L	1	432,00
152L	1	72,00
141L	1	77,00
153L	1	67,00
5313GL	1	42,00
9758L	1	85,00
5311L	1	88,00
totale		3.430,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
1088DXL	1	1.912,00
107L	2	144,00
108L	1	62,00
5313GL	1	42,00
152L	1	72,00
5311L	1	88,00
totale		2.320,00 €

PER DISSUASORI

CODICE	QUANTITÀ	€
2042L	2	458,00
1084L	2	6.264,00
3210L	1	314,00
3220L	1	320,00
142L	1	60,00
7280L	1	468,00
5311L	1	88,00
5313GL	1	42,00
7282L	1	105,00
2032L	1	468,00
totale		8.587,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
2042L	2	458,00
2588L	1	1.083,00
2299L	2	9.288,00
3220L	1	320,00
3448L	1	1.933,00
3215L	1	410,00
7280L	1	468,00
5311L	1	88,00
5313GL	1	42,00
7282L	1	105,00
2032L	1	468,00
totale		14.663,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
2042L	2	458,00
9470HL	2	10.152,00
3210L	1	314,00
3220L	1	320,00
3448L	1	1.933,00
143L	1	60,00
7278L	1	322,00
5311L	1	88,00
5313GL	1	42,00
7282L	1	105,00
2032L	1	468,00
totale		14.262,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
2042L	2	458,00
9643L	1	787,00
9481L	1	3.652,00
9480L	3	14.904,00
3220L	1	320,00
3448L	1	1.933,00
3215L	1	410,00
7280L	1	468,00
5311L	1	88,00
5313GL	1	42,00
7282L	1	105,00
2032L	1	468,00
totale		23.635,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
3220L	2	640,00
9802SXL	2	4.860,00
9840L	2	156,00
9863L	2	1.426,00
2037L	2	426,00
9661L	2	11.664,00
7278L	2	644,00
3448L	1	1.933,00
142L	1	60,00
2032L	1	468,00
totale		22.277,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
2586L	3	1.506,00
2572L	3	972,00
3457L	1	65,00
3456L	1	540,00
2527L	1	2.616,00
totale		5.699,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
2042L	2	458,00
9695L	3	13.680,00
9685L	2	19.440,00
3215L	1	410,00
3220L	1	320,00
3448L	1	1.933,00
142L	1	60,00
7278L	1	322,00
5311L	1	88,00
5313GL	1	42,00
7282L	1	105,00
2032L	1	468,00
totale		37.326,00 €

CODICE	QUANTITÀ	€
9802DXL	1	2.430,00
9690L	3	59.940,00
9862L	2	1.016,00
9802SXL	1	2.430,00
9840L	2	156,00
3220L	1	320,00
3448L	1	1.933,00
3215L	1	410,00
9099L	1	2.703,00
5311L	1	88,00
5313GL	1	42,00
7282L	1	105,00
totale		71.573,00 €

INDICE ALFABETICO PRODOTTI

GATES

NOME	PAG.	NOME	PAG.	NOME	PAG.	NOME	PAG.
AL.FLEX 34	27	ELPRO 37 FN	38	MEC 200 LB	17	ELPRO S50-T2	63
ALA.180	27	ELPRO 37 HP	38	MEC 700/80 VENTIL	8	ELPRO S50-T2.EFO	63
APROLI 280 BATT	9	ELPRO 42	39	MEC 800 SPECIAL	7	ELPRO S50-T3	63
APROLI 280/700 ROBUSTO	10	ELPRO 42 - 110 V	39	NUPI 66	6	ELPRO S50-T4	63
APROLI 380 LB	17	ELPRO 43	39	NYOTA 115 EVO	2	FADINI HF.PLI.BIO oil	58
APROLI 480	18	ELPRO 6 exp	39	ORBITA 57	33	GASPO 252	52
ARPO 58	36	ELPRO 62	38	REDVIX 53	36	GASPO 254	52
ASTRO 43/1 R M.Q.B.	36	ELPRO 63	38	TRIFO 11	31	HELIOS 29	63
ASTRO 43/2 R M.Q.B.	36	ELPRO 64	38	VIX 53/1 R	36	POSTO 20	54
BARRI 88	21	ELPRO 65	38	VIX 53/2 R	36	POSTO 22	54
BART 350	9	ELPRO 7 RP	39	VIX 53/4 TR	37	SIBLI 17	54
BAYT 980	21	ELPRO 70/3 PLUS	38	ZERO.DGT	31	SICU 18	55
BIRIO A8	36	ELPRO 88 exp	39	ZERO.EK	31	STRABUC 930 OPINAT	51
COMBI 740	10	ELPRO 980	40	ZERO.K	31	STRABUC fisso	51
COMBI 787	13	ELPRO XE	40	ZERO.L	32	STRAMARI 2320	54
DARDO 424	6	FADINI HF.PLI oil	14	ZERO.PB	32	TALOS C730 automatico	51
DARDO 430	6	FADINI UTTO oil	5	ZERO.PH	31	TALOS C730 fisso	56
DIFO 33	33	FIBO 300	4	ZERO.PT	32	TALOS linea 94 automatico	48
DIVO 71/4 TR	37	FIBO 300 LB	18	ZERO.SAPE	32	TALOS linea 94 fisso	55
DRIVE 700	13	FIBO 400	4	ZERO.SAPE BOX	34	TALOS linea 94 semiautomatico	52
DRIVE 700 ESTRU	14	FIBO 400 LB	18			TALOS linea 96	50
DUPCO 72	40	GECO 9	34			TALOS M30 automatico	50
ELPRO 12 EVO	38	HELIOS 29	40			TALOS M30 fisso	55
ELPRO 12 PLUS FN	38	HINDI 880 EVO	6			TALOS M50 automatico	51
ELPRO 27	39	HINDI 880 SPRINT	6			TALOS M50 fisso	56
ELPRO 27 HP - 110 V	39	JUBI 433/1 R	36			TALOS M50.EFO	51
ELPRO 27 HP - 230 V	39	JUBI 433/2 R	36			VIGILO automatico	46
ELPRO 35M	39	JUNIOR 624	2			VIGILO fisso	55
ELPRO 35S	39	JUNIOR 633	2			VIMARI 2316	54
ELPRO 37	38	JUNIOR 650	2			VISUAL 344	56
ELPRO 37 DB	39	LIMY 51	5				
ELPRO 37 DS	38	MEC 200	3				

BOLLARDS

NOME	PAG.
CORAL automatico	45
CORAL fisso	55
DUPCO 72	64
E.A.R. 35	62
ELPRO S20	63
ELPRO S40	63
ELPRO S50-T1	63
ELPRO S50-T1.EFO	63

INDICE PROGRESSIVO DI CODICE

GATES

CODICE	PAG.	€
60L	26	540,00
107L	31	72,00
108L	31	62,00
109L	31	31,00
140L	31	77,00
141L	31	77,00
142L	31	60,00
143L	31	60,00
144L	31	67,00
145L	31	64,00
146L	31	82,00
147L	31	82,00
148L	32	82,00
149L	32	82,00
150L	32	77,00
151L	32	77,00
152L	32	72,00
1520L	32	72,00
153L	32	67,00
154L	32	72,00
155L	32	84,00
156L	32	60,00
157L	32	60,00
160L	32	98,00
161L	33	98,00
162L	33	10,00
163L	33	4,50
196L	3	806,00
197L	3	816,00
198L	3	912,00
199L	3	1.124,00
204L	4	28,00
206L	4	32,00
207L	5	36,00
208L	5	3,00

CODICE	PAG.	€
211L	3	784,00
212L	3	827,00
213L	3	912,00
215L	3	1.155,00
243L	39	185,00
244L	18	22,00
281L	9	785,00
282L	9	655,00
283L	14	130,00
285L	9	759,00
286L	10	645,00
287L	10	863,00
298DXL	10	790,00
298SXL	10	790,00
299DXL	14	166,00
299SXL	14	166,00
330L	33	82,00
331L	33	103,00
351L	9	582,00
352L	9	510,00
358L	14	48,00
359L	14	88,00
360L	14	9,00
378L	33	4,00
394DXL	17	615,00
394SXL	17	615,00
395L	18	46,00
396L	18	99,00
424L	6	437,00
430L	6	494,00
465K0VL	43	1.082,00
482L	18	530,00
483L	18	159,00
484L	18	207,00
486L	18	58,00
510L	18	61,00

CODICE	PAG.	€
511L	18	56,00
512L	18	166,00
513L	19	81,00
552L	33	27,00
553L	33	27,00
560L	33	12,00
570L	33	93,00
612L	33	72,00
620L	38	177,00
624L	2	753,00
624K0VL	41	855,00
625K0VL	41	855,00
630L	38	192,00
632L	5	83,00
633L	2	848,00
633K0VL	41	927,00
634K0VL	41	927,00
650L	2	975,00
650K0VL	41	1.092,00
651K0VL	41	1.092,00
661L	6	603,00
671L	5	39,00
680L	38	177,00
681L	38	192,00
692L	33	113,00
693L	34	22,00
694L	34	7,50
695L	34	7,50
696L	32	10,00
697L	34	269,00
701L	14	468,00
705L	14	503,00
706L	5	45,00
707L	14	41,00
708L	14	45,00
710L	13	406,00

CODICE	PAG.	€
711L	13	478,00
712L	13	468,00
713L	13	530,00
745L	14	104,00
746DXL	15	25,00
746SXL	15	25,00
747L	15	40,00
748DXL	15	110,00
748SXL	15	110,00
761L	15	14,00
762L	15	312,00
767N3DXL	10	697,00
767N3SXL	10	697,00
769N3DXL	11	759,00
769N3SXL	11	759,00
787N3L	13	697,00
870P5L	6	655,00
880P3L	6	655,00
880P5L	6	655,00
884P3L	6	853,00
887L	6	645,00
888L	6	603,00
889L	6	645,00
890P3L	6	853,00
890P5L	7	853,00
1088DXL	21	1.912,00
1088SXL	21	1.912,00
1089DXL	21	1.912,00
1089SXL	21	1.912,00
1093L	23	38,00
1094L	23	38,00
1095L	23	200,00
1096L	24	59,00
1097L	24	25,00
1098L	24	38,00
1099L	24	76,00
1113L	2	700,00
1114L	2	742,00

CODICE	PAG.	€
1116L	2	700,00
1117L	2	742,00
1121L	2	954,00
1122L	2	1.007,00
1269L	2	1.166,00
1271L	2	1.473,00
1913L	27	21,00
1933L	27	32,00
1936L	24	140,00
1937L	24	200,00
1940L	24	313,00
1941L	24	373,00
1942L	24	432,00
1943L	24	545,00
1944L	24	605,00
1945L	27	157,00
1948L	28	69,00
1952L	25	443,00
1953L	25	551,00
1954L	25	680,00
1955L	25	788,00
1956L	25	918,00
1958L	25	335,00
1962L	26	384,00
1964L	3	795,00
1965L	26	508,00
1967L	26	475,00
1968L	26	724,00
1969L	26	832,00
1970L	26	1.048,00
1994L	3	1.166,00
2028L	34	904,00
2032L	26	468,00
2034L	34	1,80
2035L	34	670,00
2036L	19	85,00
2037L	26	213,00
2039L	5	76,00

CODICE	PAG.	€
2042L	26	229,00
2044L	19	143,00
2046L	19	34,00
2049L	19	742,00
2050L	19	572,00
2051L	17	763,00
2052L	17	795,00
2053L	19	136,00
2054L	19	99,00
2055L	19	21,00
2056L	19	112,00
2057L	19	51,00
2058L	17	901,00
2059L	19	159,00
2061L	20	30,00
2064L	20	54,00
2065L	20	71,00
2066L	20	90,00
2068L	20	9,00
2069L	20	12,00
2076L	34	88,00
2077L	34	99,00
2079L	34	118,00
2097L	5	583,00
2098L	5	551,00
2114L	3	774,00
2118L	5	196,00
2127L	20	4,00
2154L	3	1.134,00
2220L	18	1.908,00
2223L	18	2.862,00
2431L	39	185,00
2569L	26	135,00
2729L	40	40,00
2731L	40	15,00
2732L	40	32,00
2746L	40	114,00
3002L	4	2.067,00

CODICE	PAG.	€
3200L	34	124,00
3201L	35	124,00
3202L	35	124,00
3203L	35	196,00
3204L	35	227,00
3206L	35	32,00
3210L	35	314,00
3212L	35	216,00
3218L	39	314,00
3219L	39	402,00
3221L	35	402,00
3518L	38	192,00
3519L	38	84,00
3520K0VL	43	1.267,00
3521K0VL	43	1.267,00
4002L	4	2.862,00
4060L	35	10,00
4200L	39	213,00
4202L	39	213,00
4240K0VL	42	1.205,00
4241K0VL	42	1.205,00
4300L	39	218,00
4301K0VL	42	1.318,00
4302K0VL	42	1.318,00
4317L	35	14,50
4327L	36	93,00
4329L	36	88,00
4330L	36	93,00
4332L	36	88,00
4605L	36	24,00
4607L	36	165,00
5023L	28	13,50
5310L	36	93,00
5311L	36	88,00
5313CL	37	42,00
5313GL	37	42,00
5313SL	37	42,00
5313YL	37	42,00

CODICE	PAG.	€
5314L	36	138,00
5315L	36	70,00
5316L	36	10,00
5801L	36	91,00
5802L	37	78,00
6610L	39	276,00
6660K0VL	43	1.545,00
6661K0VL	43	1.545,00
7012L	7	380,00
7013L	15	59,00
7014P6L	9	520,00
7014P12L	8	520,00
7016L	15	172,00
7018L	15	41,00
7019L	15	68,00
7021L	14	510,00
7022P6L	9	582,00
7022P12L	9	582,00
7025L	15	229,00
7027L	16	135,00
7029L	16	20,00
7033L	16	46,00
7037L	7	442,00
7038L	16	75,00
7042L	39	286,00
7047L	39	286,00
7048L	39	312,00
7060L	38	270,00
7062L	40	28,00
7063L	38	234,00
7064L	38	312,00
7069L	5	130,00
7087L	36	302,00
7089L	20	53,00
7098L	20	167,00
7099L	20	221,00
7113CL	37	42,00
7113GL	35	42,00

CODICE	PAG.	€
7113SL	37	42,00
7113YL	37	42,00
7114L	7	520,00
7115L	7	603,00
7116L	7	686,00
7117L	8	770,00
7118L	8	853,00
7119L	8	936,00
7154L	4	1.219,00
7155L	4	1.219,00
7180L	38	458,00
7183L	39	442,00
7184L	38	369,00
7185L	38	515,00
7230L	40	98,00
7231L	5	103,00
7271L	40	302,00
7282L	40	105,00
7283L	26	137,00
7677BB3DXL	10	728,00
7677BB3SXL	10	728,00
7678N3DXL	10	770,00
7678N3SXL	10	770,00
7679N3DXL	10	853,00
7679N3SXL	10	853,00
7697BB3DXL	11	790,00
7697BB3SXL	11	790,00
7698N3DXL	12	832,00
7698N3SXL	12	832,00
7699N3DXL	12	915,00
7699N3SXL	12	915,00
7809L	37	14,50
7871L	16	229,00
7872L	16	208,00
7873L	16	478,00
7877BB3L	13	728,00
7878N3L	13	770,00
7879N3L	13	853,00

CODICE	PAG.	€
8310L	16	10,00
8311L	16	10,00
8312L	16	7,00
8619L	37	2,70
8820K0VL	42	1.545,00
8821K0VL	42	1.545,00
9321L	27	124,00
9730L	16	255,00
9752L	28	102,00
9755L	28	192,00
9756L	28	90,00
9757L	28	249,00
9758L	28	85,00
9759L	28	131,00
9801DXL	21	2.430,00
9801SXL	21	2.430,00
9802DXL	21	2.430,00
9802SXL	21	2.430,00
9803DXL	21	2.430,00
9803SXL	21	2.430,00
9804DXL	21	2.430,00
9804SXL	22	2.430,00
9805DXL	22	2.430,00
9805SXL	22	2.430,00
9811DXL	22	3.780,00
9811SXL	22	3.780,00
9812DXL	22	3.780,00
9812SXL	22	3.780,00
9813DXL	22	3.780,00
9813SXL	22	3.780,00
9814DXL	22	3.780,00
9814SXL	22	3.780,00
9815DXL	22	3.780,00
9815SXL	23	3.780,00
9827L	27	44,00
9828L	27	59,00
9829L	27	100,00
9840L	27	78,00

CODICE	PAG.	€
9841DXL	23	1.350,00
9841SXL	23	1.350,00
9843DXL	23	2.646,00
9843SXL	23	2.646,00
9860L	28	232,00
9861L	24	378,00
9862L	25	508,00
9863L	25	713,00
9864L	25	788,00
9865L	25	886,00
9866L	25	1.058,00
9867L	25	1.156,00
9869L	28	30,00
9873L	27	623,00
9879DXL	28	778,00
9879SXL	28	778,00
9888L	27	30,00
9892DXL	23	1.318,00
9892SXL	23	1.318,00
9895DXL	23	2.646,00
9895SXL	23	2.646,00
9897L	27	532,00
9899L	40	229,00
19767L	3	954,00
19867L	3	1.049,00
20514L	17	774,00
21267L	4	965,00
21367L	4	1.049,00
76778BB3DXL	11	801,00
76778BB3SXL	11	801,00
76779BB3DXL	11	884,00
76779BB3SXL	11	884,00
76789N3DXL	11	926,00
76789N3SXL	11	926,00
76978BB3DXL	12	863,00
76978BB3SXL	12	863,00
76979BB3DXL	12	946,00
76979BB3SXL	12	946,00

CODICE	PAG.	€
76989N3DXL	12	988,00
76989N3SXL	12	988,00
78778BB3L	13	801,00
78779BB3L	13	884,00
78789N3L	13	926,00
87084P5L	7	728,00
88084P3L	7	728,00
88084P5L	7	728,00
88484P3L	7	931,00
89084P3L	7	931,00
89084P5L	7	931,00
197567L	3	986,00
205148L	17	859,00
205180L	17	859,00
205267L	17	933,00
205867L	17	1.039,00
212567L	3	954,00
701284L	8	458,00
701486P6L	9	749,00
701486P12L	9	749,00
702286P6L	9	811,00
702286P12L	9	811,00
703784L	8	520,00
711484L	8	598,00
711584L	8	681,00
711684L	8	764,00
711784L	8	848,00
711884L	8	931,00
711984L	8	1.014,00
767789BB3DXL	11	957,00
767789BB3SXL	11	957,00
769789BB3DXL	12	1.019,00
769789BB3SXL	12	1.019,00
787789BB3L	13	957,00
2052567L	17	954,00

BOLLARDS

CODICE	PAG.	€
60L	58	540,00
85L	58	54,00
170L	54	2.106,00
180L	55	1.117,00
185L	54	335,00
186L	54	270,00
708L	58	45,00
940EL	51	1.620,00
1050L	45	2.214,00
1052L	45	2.754,00
1054L	45	2.646,00
1057L	45	3.294,00
1059L	45	2.430,00
1062L	45	302,00
1063L	45	2.970,00
1064L	45	2.862,00
1067L	45	3.510,00
1068L	58	238,00
1078L	58	189,00
1080L	45	2.700,00
1082L	45	3.240,00
1084L	45	3.132,00
1087L	46	3.780,00
2032L	61	468,00
2037L	61	213,00
2042L	61	229,00
2249L	58	111,00
2250L	46	2.592,00
2252L	46	3.132,00
2255L	46	3.294,00
2257L	46	3.834,00
2263L	46	2.862,00
2264L	46	3.078,00
2266L	46	3.726,00
2267L	46	3.672,00
2268L	46	4.374,00

CODICE	PAG.	€
2271L	46	3.348,00
2273L	47	3.402,00
2274L	47	3.564,00
2276L	47	4.104,00
2277L	47	3.996,00
2279L	47	3.942,00
2280L	47	3.132,00
2282L	47	3.672,00
2288L	47	3.834,00
2289L	47	4.374,00
2294L	47	3.618,00
2296L	47	4.320,00
2297L	48	4.212,00
2298L	48	4.914,00
2299L	47	4.644,00
2316L	54	1.299,00
2319L	54	2.066,00
2320L	54	1.859,00
2323L	54	2.101,00
2520L	52	1.853,00
2524L	52	2.344,00
2527L	52	2.616,00
2528L	52	3.107,00
2541L	55	285,00
2557L	58	12,00
2558L	56	24,00
2560L	58	248,00
2567L	56	227,00
2572L	58	324,00
2586L	55	502,00
2588L	55	1.083,00
2590L	59	508,00
2746L	63	114,00
2756L	63	31,00
2783L	63	159,00
3203L	61	196,00
3204L	61	227,00
3206L	61	32,00

CODICE	PAG.	€
3210L	61	314,00
3212L	62	216,00
3214L	57	410,00
3215L	57	410,00
3216L	57	486,00
3217L	57	486,00
3218L	61	314,00
3219L	62	402,00
3220L	62	320,00
3221L	62	402,00
3446L	56	1.393,00
3448L	56	1.933,00
3450L	57	756,00
3452L	57	97,00
3456L	57	540,00
3457L	57	65,00
3460L	56	2.182,00
3462L	57	788,00
3466L	57	1.145,00
7230L	64	98,00
7278L	63	322,00
7280L	63	468,00
7282L	64	105,00
7285L	64	272,00
7288L	62	728,00
7294L	64	421,00
7295L	64	535,00
9093L	63	2.676,00
9094L	63	3.254,00
9097L	63	1.794,00
9098L	63	2.248,00
9099L	63	2.703,00
9101L	63	3.157,00
9191L	51	216,00
9200L	59	97,00
9315L	59	111,00
9321L	62	124,00
9328L	51	5.400,00

CODICE	PAG.	€
9330L	51	8.793,00
9331L	62	103,00
9450L	48	4.320,00
9450HL	48	4.644,00
9450A4L	48	5.184,00
9450A4HL	48	5.832,00
9450A6L	48	5.616,00
9450A6HL	48	6.264,00
9451L	52	2.998,00
9451EL	52	3.488,00
9451A4L	52	3.870,00
9451A4EL	52	4.360,00
9460L	48	4.536,00
9460HL	48	4.860,00
9460A4L	48	5.400,00
9460A4HL	48	6.048,00
9460A6L	49	5.832,00
9460A6HL	49	6.480,00
9461L	52	3.216,00
9461EL	53	3.706,00
9461A4L	52	4.088,00
9461A4EL	53	4.578,00
9470L	49	4.752,00
9470HL	49	5.076,00
9470A4L	49	5.616,00
9470A4HL	49	6.264,00
9470A6L	49	6.102,00
9470A6HL	49	6.804,00
9471L	53	3.434,00
9471EL	53	3.924,00
9471A4L	53	4.306,00
9471A4EL	53	4.796,00
9480L	49	4.968,00
9480HL	49	5.292,00
9480A4L	49	5.832,00
9480A4HL	49	6.480,00
9480A6L	50	6.318,00
9480A6HL	50	7.020,00

CODICE	PAG.	€
9481L	53	3.652,00
9481EL	53	4.142,00
9481A4L	53	4.524,00
9481A4EL	53	5.014,00
9540L	59	1.080,00
9555L	51	454,00
9560L	59	1.447,00
9561L	59	1.523,00
9562L	59	1.577,00
9563L	59	1.382,00
9564L	59	324,00
9565L	59	0,00
9566L	59	0,00
9567L	59	92,00
9568L	60	346,00
9569L	60	572,00
9570L	60	562,00
9571L	60	232,00
9572L	60	340,00
9573L	60	148,00
9574L	60	31,00
9575L	60	356,00
9576L	60	15,00
9577L	60	18,00
9578L	60	185,00
9579L	60	187,00
9580L	61	281,00
9581L	61	972,00
9643L	55	787,00
9643EL	55	1.300,00
9651L	50	5.616,00
9651HL	50	6.048,00
9656L	55	1.699,00
9656EL	55	2.212,00
9661L	50	5.832,00
9661HL	50	6.264,00
9671L	50	6.048,00
9671HL	50	6.480,00

CODICE	PAG.	€
9681L	50	6.264,00
9681HL	50	6.696,00
9682L	50	8.316,00
9684L	61	972,00
9685L	51	9.720,00
9687L	56	3.762,00
9687EL	56	4.275,00
9688L	61	1.080,00
9689L	51	24.300,00
9690L	51	19.980,00
9695L	56	4.560,00
9695EL	56	5.073,00
9697L	55	2.850,00
9697EL	55	3.363,00

LEGENDA SIMBOLI

TECNOLOGIA ELETTROMECCANICA

Attuatore che utilizza un sistema di trasmissione del moto tramite un motore elettrico ed un riduttore di velocità (vite senza fine e corona dentata).

TECNOLOGIA OLEODINAMICA

Attuatore che utilizza un sistema di trasmissione del moto tramite olio idraulico in pressione.

VALVOLA EVO

Direttamente sull'attuatore è possibile impostare il blocco idraulico in base alle esigenze di installazione: N reversibile sempre libero / A blocco idraulico in apertura / B blocco idraulico in chiusura / BB blocco idraulico bidirezionale.

BLOCCO IDRAULICO IN APERTURA

A cancello aperto, è necessario sbloccare l'attuatore per chiudere l'anta manualmente. A cancello chiuso, l'anta è libera e può essere aperta manualmente.

BLOCCO IDRAULICO IN CHIUSURA

A cancello chiuso, è necessario sbloccare l'attuatore per aprire l'anta manualmente. A cancello aperto, l'anta è libera e può essere chiusa manualmente.

BLOCCO IDRAULICO BIDIREZIONALE

Il cancello rimane bloccato in posizione chiusa ed in posizione aperta (a motore fermo). Per aprire o chiudere l'anta manualmente è necessario prima sbloccare l'attuatore.

REVERSIBILE SEMPRE LIBERO

Senza blocco idraulico. È sempre possibile aprire o chiudere manualmente l'anta del cancello. In queste installazioni si deve utilizzare un'elettroserratura o un elettrochiavistello per mantenere il cancello chiuso.

AUTOFRENANTE

Attuatore oleodinamico dotato di rallentamento idraulico autofrenante dell'anta del cancello: può essere in fase di apertura, di chiusura o in entrambe le fasi, dipende dal modello. Attuatore elettromeccanico dotato di freno elettronico e rallentamento in fase di apertura e chiusura dell'anta del cancello.

REGOLATORE DI FLUSSO

Attuatore oleodinamico dotato di regolatore di flusso che permette il controllo della velocità dell'anta del cancello durante tutta la fase di apertura e chiusura.

-40 °C

Tecnologia presente su accessori dedicati per poter utilizzare l'attuatore oleodinamico a temperature estremamente rigide, oltre i -40 °C, senza rischi di congelamento. Accessori specifici per i diversi tipi di applicazione: scheda HELIOS 29 per i programmatori di comando ELPRO, sonda termica per le centraline idrauliche, riscaldatore per i dissuasori automatici.

LED

Tecnologia a LED che permette un risparmio energetico del 95%, con una durata fino a 50 volte superiore rispetto ad una lampadina ad incandescenza. Alta luminosità e visibilità. Rispetta l'ambiente, rispondendo alla Direttiva 2005/32/CE.

BATTERIA

Alimentazione senza fili con batteria.

SOFTWARE

Interfaccia utente per gestione e manutenzione semplificata: l'installatore può gestire i parametri o i dati dell'impianto comodamente da pc.

1PH

Motore elettrico 230 Vac monofase.

3PH

Motore elettrico 230/400 Vac trifase.

DISSUASORI AUTOMATICI OLEODINAMICI A SCOMPARSA

Dispositivo mobile utilizzato per impedire il passaggio o la sosta ai veicoli; all'interno è presente un attuatore che utilizza un sistema di trasmissione del moto tramite olio idraulico in pressione.

DISSUASORI SEMIAUTOMATICI

Dispositivo mobile, a movimentazione manuale, per impedire il passaggio o la sosta ai veicoli; all'interno è presente un attuatore che utilizza un sistema di trasmissione del moto tramite molle a gas.

DISSUASORI RIMOVIBILI

Dispositivo mobile, con possibilità di rimozione dalla propria sede, per impedire il passaggio nei luoghi con bassa frequenza di traffico o nei casi in cui la profondità di scavo sia limitata.

DISSUASORI SEMIAUTOMATICI PER EROGAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA

Dispositivo mobile, a movimentazione manuale, per l'erogazione di energia elettrica; all'interno è presente un attuatore che utilizza un sistema di trasmissione del moto tramite molle a gas.

DISSUASORI FISSI

Dispositivo che può essere installato direttamente nel suolo, per delimitare luoghi pubblici o privati, interdire lo stazionamento o l'accesso di veicoli, garantire protezione antisfondamento di vetrine.

EFO

Dissuasore automatico con dispositivo EFO (Emergency Fast Operation) per la risalita rapida in situazioni di emergenza.

HRC

Nella versione HRC (High Resistance Cylinder) il cilindro del dissuasore in posizione alzata ha una guida all'interno della cassa di fondazione di 40 cm (vincolo) rispetto ai 20 cm della versione standard. HRC garantisce una resistenza superiore all'urto ed allo sfondamento.

ø

Indica il diametro del cilindro di movimento (colonna) del dissuasore.

h

indica l'altezza, fuori terra, del cilindro di movimento (colonna) del dissuasore.

δ

Indica lo spessore del cilindro di movimento (colonna) del dissuasore.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1. MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Le presenti *condizioni generali di vendita* (di seguito definite *condizioni*), sostituiscono le precedenti e si applicano a tutti gli ordini conclusi e/o contratti di vendita o fornitura tra la ditta *Meccanica Fadini s.n.c.* (di seguito definita *Fadini*) in qualità di venditore/fornitore, da una parte, ed i *clienti* diretti di *Fadini* (grossisti di materiale elettrico, rivenditori, distributori, installatori) in qualità di acquirenti/compratori (di seguito definiti *clienti*), dall'altra parte. Di seguito si definiscono *prodotti* i beni commercializzati da *Fadini*, con marchio *Fadini* e *Fadini l'apricancello*, che comprendono sistemi e componenti per l'automazione di cancelli, portoni industriali, garage, barriere stradali, dissuasori a scomparsa oleodinamici automatici, semiautomatici, rimovibili, fissi e gli accessori di comando e sicurezza, ovvero gli articoli presenti all'interno del *listino prezzi* in vigore. Le presenti *condizioni* costituiscono parte integrante della conferma d'ordine e prevalgono su qualsiasi condizione di acquisto predisposta dal *cliente*. Il presente *listino prezzi* è riservato esclusivamente ai *clienti* di *Fadini* e le *condizioni* non possono essere estese a terzi. Laddove siano già in vigore tra le parti accordi commerciali e/o singoli contratti di fornitura del *prodotto*, le presenti *condizioni* sono da considerarsi un'integrazione di questi. In nessun caso il presente *listino prezzi* può impegnare *Fadini* verso gli acquirenti indiretti, ovvero *utenti finali* dei *prodotti*, in quanto riservato esclusivamente ai *clienti* diretti di *Fadini*. Per *utente finale* si intende l'utilizzatore del medesimo *prodotto*, il quale si dovrà rivolgere solo ed esclusivamente al proprio rivenditore e/o installatore per la garanzia sul *prodotto*.

2. PREZZI

I prezzi applicati ai *prodotti* sono quelli indicati nel *listino prezzi* in vigore al momento dell'invio dell'ordine dal *cliente*. *Fadini* si riserva il diritto di modificare il proprio *listino prezzi* in qualsiasi momento qualora si verificassero mutamenti di costi non imputabili ad essa. I prezzi del *listino prezzi* non comprendono il costo per l'imballo e devono intendersi per merce franco stabilimento di via Mantova 177/A, 37053 Cerea (VR) Italia. Le spese imballo sono da calcolarsi sul valore netto acquistato e sono pari al 3% per merce su bancale e al 6% per merce in cassa di legno trattata a norme ISPM15 e fumigata. I prezzi del *listino prezzi Fadini* si intendono sempre franco fabbrica, IVA esclusa. L'ultimo *listino prezzi* emesso da *Fadini* annulla tutti i precedenti.

3. PREVENTIVI E ORDINI

Gli ordini tra *Fadini* e i *clienti* possono essere conclusi unicamente mediante lo scambio di scritti (email, fax, lettere, etc.) nelle seguenti modalità:

- il *cliente* invia direttamente a *Fadini* un ordine con l'esatta individuazione dei *prodotti*, i codici articoli e la quantità. In questo caso l'ordine si considera accettato nel momento della ricezione di questo da parte di *Fadini*.
- il *cliente* invia una richiesta di offerta, alla quale *Fadini* risponde con un *preventivo* o una *fattura proforma*, nella quale si specifica, tra l'altro, l'esatta individuazione dei *prodotti*, i codici articoli, la quantità, i relativi prezzi, il termine di validità e i termini di consegna. In questo caso l'ordine si considera convalidato nel momento della ricezione da parte di *Fadini* dell'accettazione scritta del *cliente*.

3.1

Le offerte formulate da *Fadini* conservano efficacia per un periodo di 30 giorni dalla data dell'invio.

3.2

Tutti gli ordini si intendono accettati *salvo disponibilità merce e modifica listino prezzi*, di cui al punto 2. L'ordine di acquisto deve contenere i codici corretti degli articoli come indicati nel *listino prezzi*, al fine di facilitarne e velocizzarne l'evasione. Eventuali modifiche o integrazioni all'ordine sono soggette ad espressa accettazione da parte di *Fadini* e devono essere comunicate in modo tempestivo al fine di evitare ritardi nella consegna.

3.3

Gli ordini potranno essere annullati entro e non oltre le 24 ore successive al ricevimento della conferma d'ordine/*fattura proforma* di *Fadini*. In caso di annullamento o modifica dopo tale termine, *Fadini* si riserva il diritto di richiesta di indennizzo per l'ordine originario.

3.4

È inteso che l'esecuzione degli ordini da parte di *Fadini* rimane condizionata dal corretto pagamento da parte del *cliente* (come descritto al punto 4.).

3.5

Per ordini/fatture di valore imponibile inferiore a Euro 200 verrà applicato un costo fisso di gestione pari a Euro 30 (IVA esclusa).

4. CONDIZIONI DI PAGAMENTO

I pagamenti devono essere effettuati in valuta, termini e modalità indicati nella *fattura proforma/fattura* finale. In caso di mancato pagamento entro il termine pattuito, si darà luogo ad addebito di interessi moratori a carico del *cliente* nella misura stabilita dal D.L. 9.10.2002 N. 231. In caso di irregolarità di pagamento, *Fadini* si riserva il diritto di bloccare tutte le spedizioni e gli ordini in corso, senza alcun preavviso e non è tenuta al risarcimento di alcun danno. I pagamenti, nelle modalità concordate di volta in volta tra le parti, si intendono validi solo se eseguiti dal *cliente* rispettandone modalità e tempistiche e conclusi una volta accreditati in via definitiva sul conto corrente di *Fadini* presso la banca designata. I pagamenti che vengono effettuati in modalità differenti da quelle concordate, sono a rischio e pericolo del *cliente*.

5. TERMINE DI CONSEGNA E TRASPORTO

Fadini è liberata dall'obbligo di consegna della merce. Salvo diversamente concordato al momento dell'ordine, la merce si intende resa franco stabilimento *Fadini* in Cerea (VR) Italia e viaggia a rischio e pericolo del *cliente*.

5.1

Fadini può suggerire o indicare al *cliente* il vettore per la spedizione; in ogni caso il costo è sempre a carico del *cliente*. Il costo delle spedizioni effettuate a mezzo corriere convenzionato con *Fadini* sarà addebitato in fattura.

5.2

Fadini è liberata da ogni responsabilità materiale e morale in tutte le ipotesi di caso fortuito, di eventi di forza maggiore (calamità naturali, incendi, inondazioni, guerre, insurrezioni

civili, sommosse, scioperi, pandemie, provvedimenti di qualsiasi autorità pubblica o governativa, sisma, alluvione, frana, maremoto, vento e altri eventi naturali per i quali sia stato dichiarato dall'autorità competente lo stato di emergenza o di calamità naturale) o di impossibilità di approvvigionamento delle materie prime. La data di consegna indicata nelle conferme d'ordine o nei preventivi ha valore esclusivamente indicativo ed eventuali ritardi rispetto al termine indicato non costituiranno titolo sufficiente per richieste risarcitorie o altre rivendicazioni. Nell'eventualità che, alla data di consegna indicata, il materiale dell'ordine di acquisto non fosse disponibile per intero, per circostanze non dipendenti dalla volontà di *Fadini*, questa si riserva la facoltà di effettuare consegne parziali e il *cliente* non potrà sollevare contestazione alcuna in merito ad esse.

5.3

In caso di ritiro presso la sede di *Fadini*, il *cliente* si impegna a ritirare i *prodotti* non appena riceve comunicazione della disponibilità da *Fadini*. In caso di ritardi dopo sette giorni dalla messa a disposizione dei *prodotti*, *Fadini* ha diritto al rimborso per le spese sostenute di stoccaggio, custodia e sosta presso i propri stabilimenti.

6. RESI E RECLAMI

Nel momento in cui il *cliente* riceve la merce è tenuto a verificarne l'integrità e la corrispondenza ai dati indicati nel DDT di accompagnamento. In caso di irregolarità o danni evidenti all'imballo o alla merce, deve informare *Fadini* a mezzo PEC, allegando la relativa documentazione di vendita, entro 24 ore dall'avvenuta consegna, rischio decadenza del diritto al reclamo. Non si accettano reclami senza segnalazione immediata al trasportatore, al quale il *cliente* dovrà rilasciare nota di *accettazione della merce con riserva*. Si precisa che un'eventuale denuncia di irregolarità non dà diritto al *cliente* di sospendere e/o ritardare il pagamento dei *prodotti* ricevuti. Eventuali resi di merce nuova sono accettati previo accordo scritto tra *Fadini* ed il *cliente*, in imballo originale ed in porto franco. Per resi merce dovuti ad errate ordinazioni verrà trattenuta dalla nota di accredito una somma pari al 15% del valore della merce resa, con un minimo applicabile di Euro 20. La merce viaggia ad esclusivo rischio e pericolo del *cliente*, anche se venduta in porto franco. Trascorsi 30 (trenta) giorni dalla consegna, non si accetta più alcun reso. Lo stesso vale per materiale fuori dal *listino prezzi* in vigore. In tutti gli altri casi non si accettano resi senza autorizzazione da parte dell'ufficio commerciale di *Fadini*.

7. RIPARAZIONI

La merce da riparare deve pervenire presso la sede di *Fadini* adeguatamente imballata e franca di trasporto. *Fadini* può riparare o sostituire i *prodotti* ritenuti difettosi ad insindacabile giudizio di *Fadini*. I costi di riparazione, sostituzione pezzi, manodopera e trasporto al mittente sono addebitati in fattura a carico del *cliente*. Tutti i *prodotti* sostituiti restano comunque di proprietà di *Fadini* e resta escluso il risarcimento di qualunque danno, diretto o indiretto.

8. GARANZIA

8.1

Tutti gli automatismi e gli accessori presenti nel *listino prezzi* sono collaudati e testati negli stabilimenti di *Fadini*, in conformità alle vigenti norme CE. La garanzia di *Fadini* è prestata esclusivamente nei confronti del *cliente*.

8.2

Fadini, in quanto produttore, offre ai propri *clienti* una garanzia, relativa al buon funzionamento del *prodotto*, della durata di 24 (ventiquattro) mesi dalla data di acquisto certificata dalla fattura di vendita/acquisto, la quale riporta anche gli estremi dei *prodotti* forniti. Detto periodo di garanzia è da ritenersi fermo ed improrogabile. Il trattamento di garanzia non potrà essere riconosciuto in mancanza della documentazione di acquisto. Si precisa che, nel caso in cui il *cliente* conceda all'*utente finale* una garanzia per un periodo superiore a quello precedentemente definito, *Fadini* risponderà solo ed esclusivamente per la garanzia prestata a norma delle presenti *condizioni generali*.

8.3

Sono coperti dalla garanzia *Fadini* i componenti ritenuti non conformi ai requisiti essenziali di funzionamento o aventi difetti di fabbricazione o lavorazione, previa visione e accertamento nella sede *Fadini*.

8.4

La garanzia *Fadini* consiste nel ripristino della conformità originaria, mediante riparazione o sostituzione dei componenti o dei materiali riconosciuti difettosi.

8.5

La garanzia *Fadini* non potrà essere applicata per i seguenti casi/motivi, con esonero in capo a *Fadini* di qualsiasi responsabilità: bruciatura del motore elettrico, degli accessori e componenti elettronici e dei programmatori di controllo causati da eventi estranei/esterni al normale funzionamento; guasti dovuti a fattori esterni: scariche elettriche, urti anche accidentali, manomissioni anche accidentali, da parte di personale autorizzato e non, esposizione all'umidità o al vapore, utilizzo in condizioni termiche estreme, inondazioni o altre calamità naturali; collegamento o associazione con *prodotti* non forniti da *Fadini*, mancata osservanza delle istruzioni prescritte nei manuali o schemi di collegamento dei *prodotti*; impiego per finalità improprie rispetto a quanto riportato nel manuale di istruzione dei *prodotti*; manomissione o riparazioni non autorizzate di pezzi o *prodotti*; impiego di pezzi di ricambio non originali; difetti causati da agenti chimici e/o fenomeni atmosferici; guasti determinati da un impianto non eseguito secondo le istruzioni fornite da *Fadini*; guasti determinati da un uso improprio o da incuria nell'uso; avarie o danni causati dal trasporto.

8.6

La riparazione o la sostituzione dei pezzi durante il periodo di garanzia originaria non comporta un prolungamento del termine di scadenza della garanzia stessa. Il *prodotto* riparato rimane in garanzia per il periodo restante, fino alla scadenza dei 24 mesi, a scalare dalla data della fattura originaria di fornitura.

8.7

La validità e l'applicabilità della garanzia è subordinata al rispetto delle caratteristiche tecniche e delle modalità di

installazione espressamente indicate nei manuali tecnici che accompagnano i *prodotti*. La garanzia perde validità nei casi in cui i sistemi *Fadini* siano integrati con *prodotti* e/o accessori non autorizzati o estranei al presente *listino prezzi*.

8.8

La garanzia non comprende il costo per i materiali di consumo, per le attività di installazione, di manutenzione, per vizi presunti o verifiche di comodo, etc. Non comprende eventuali indennizzi per il periodo di inoperatività dell'impianto dove i *prodotti* sono installati.

8.9

Fadini non risponde di eventuali danni, diretti o indiretti, causati a persone, cose o animali da avarie del *prodotto*, da un utilizzo non conforme del *prodotto*, da un impiego eccedente i limiti tecnici del *prodotto* (portata, frequenza utilizzo, etc.). Il *cliente* non potrà richiedere il risarcimento di danni indiretti, mancati profitti, perdita di produzione ed in ogni caso nulla potrà pretendere a titolo di risarcimento.

8.10

Nessun intervento esterno effettuato direttamente da personale di *Fadini* è coperto da garanzia.

8.11

Per usufruire della garanzia *Fadini* sui *prodotti* acquistati online è necessario verificare che il rivenditore sia autorizzato *Fadini*.

8.12

Le modalità di trasporto sono definite al punto 5., la merce si intende resa franco stabilimento *Fadini* in Cerea (VR) Italia e viaggia a rischio e pericolo del *cliente*.

9. GARANZIA PRODOTTO RIPARATO

Fadini, per i *prodotti* riparati fuori dal periodo di garanzia originaria, concede un ulteriore periodo di garanzia pari a 12 mesi. Per il riparato garantito *Fadini* valgono le stesse modalità della garanzia originaria e trascorso questo periodo non sarà più possibile usufruire di alcuna garanzia.

10. FORZA MAGGIORE

Per forza maggiore si intende ogni atto o evento imprevedibile, indipendente dalla volontà di *Fadini*, al quale non è possibile tempestivamente porre rimedio (es. embargo, tumulto, restrizioni economiche, guerra, scioperi, calamità naturali, pandemia, impossibilità di reperimento materie prime, energia, trasporti, etc.). Al verificarsi di un evento di forza maggiore, *Fadini* s'impegna per poter assicurare, entro il più breve tempo possibile, la ripresa normale degli adempimenti in corso (ordini, consegne, riparazioni, etc.). Nessun tipo di indennizzo, penalità a carico di *Fadini*, può essere richiesto in questi casi.

11. MARCHI E BREVETTI

I *prodotti* di *Fadini* sono coperti da brevetti e, pertanto, design, logo e marchio depositato per ciascuno di essi costituiscono proprietà esclusiva di *Fadini*, a norma del codice della proprietà industriale (D. Lgs. n. 30/2005). È fatto espresso divieto di violare tali diritti, non è possibile in alcun modo rimuovere o comunque alterare i marchi ed altri segni distintivi o sigle di qualsiasi genere apposti in origine sui *prodotti*. Allo stesso modo è fatto espresso divieto di apporre

di nuovi o di qualsiasi altra natura. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o utilizzo dei marchi di proprietà di *Fadini*, salvo autorizzazione scritta da parte di questa.

12. INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi del *regolamento generale* sulla protezione dei dati personali (*regolamento* UE 2016/679), *Fadini* in qualità di titolare precisa che il trattamento dei dati avverrà, nel rispetto della normativa richiamata, con il supporto di mezzi cartacei, informatici o telematici atti a memorizzare, gestire trasmettere i dati stessi, comunque mediante strumenti idonei a garantire la loro sicurezza e riservatezza e per gli scopi di seguito indicati: finalità commerciali; finalità amministrative e contabili connesse (a titolo esemplificativo, gestione di ordini e fatture, stipula di eventuali contratti, contratti di trasporto e spedizioni, etc.); finalità connesse all'esecuzione di obblighi di legge, regolamenti, normative nazionali e comunitarie. I dati non saranno diffusi al pubblico e potranno essere comunicati, esclusivamente per le finalità di cui sopra, alle categorie di soggetti, debitamente autorizzate, per i quali si renderà necessario effettuare detta comunicazione per raggiungere le finalità indicate. È sempre possibile ottenerne la rettifica e/o la cancellazione e opporsi al loro utilizzo.

13. FORO COMPETENTE

Foro competente per ogni controversia è quello di Verona.

Il listino prezzi Gates&Bollards 06.2022 affianca i due cataloghi Fadini in vigore dalla stessa data. Nel listino sono stabiliti i prezzi ufficiali della casa madre relativi a tutti i prodotti e presenti nei due cataloghi; ogni prezzo è identificato dal proprio codice prodotto. I prodotti sono raggruppati in base alla tipologia di applicazione. Ogni codice ha una propria descrizione dettagliata del prodotto, che va ad integrare quella presente a catalogo. Ogni codice è identificato da foto (solo indicativa) e riferimento pagina corrispondente del catalogo.

Alla fine de listino c'è la sezione dedicata alle condizioni generali di vendita.

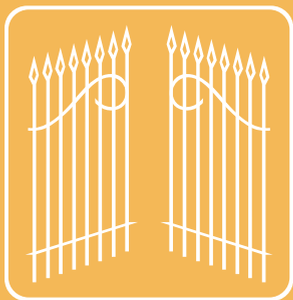
I prezzi si intendono IVA esclusa (mercato italiano).

Per i pezzi di ricambio si invita a consultare il listino dedicato.

Il tempo di consegna per dissuasori automatici, semiautomatici e fissi con cilindro in acciaio inox AISI 316 è stimato in 6 settimane.

Il tempo di consegna per dissuasori automatici, semiautomatici e fissi certificati è stimato in 3 settimane.

Si invita, in entrambi i casi, a contattare l'azienda per ulteriori informazioni.



FADINI®
l'apricancello



MECCANICA FADINI s.n.c.
Via Mantova 177/A
37053 Cerea VR Italy
Ph. +39 0442 330422
Fax +39 0442 331054
info@fadini.net
www.fadini.net

