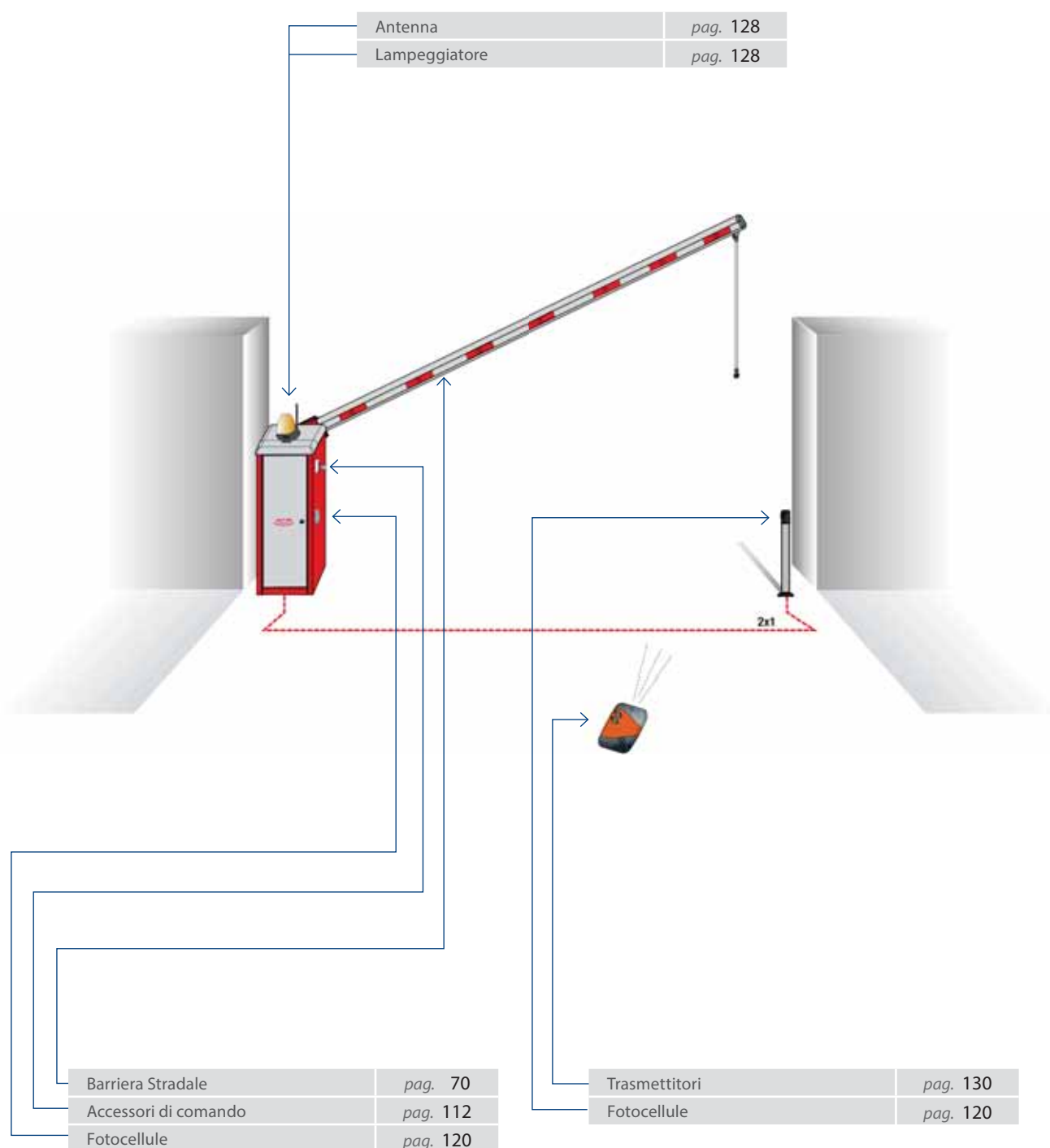


disegno esplicativo e schema impianto generico





Barriera stradale oleodinamica con aste di chiusura da 4 m.

• Oleodinamica

automazione con tecnologia oleodinamica: ideale per qualsiasi ingresso residenziale e ad uso collettivo. Tempo di apertura 5 secondi con frenatura in apertura e chiusura.

• Rapidità e armonia nei movimenti

costruita con materiali di ottima qualità, pratica da installare.



Programmatore ELPRO 88



Interno del gambale



Gambaletto pieghevole

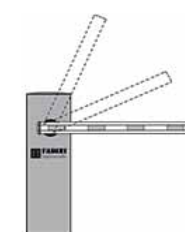
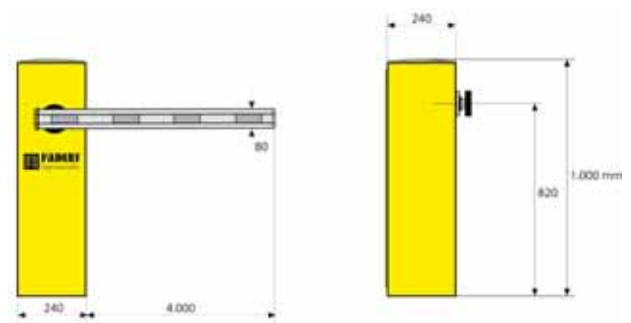


Ingresso residenziale

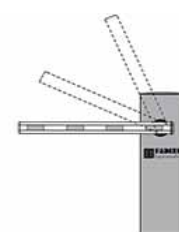
dati tecnici

Tensione di alimentazione	230 Vac - 50 Hz
Potenza assorbita	330 W
Corrente assorbita	1,8 A
Potenza resa	0,24 kW (0,33 CV)
Temperatura di esercizio	-20 °C +80 °C
Tempo di apertura	~ 5 s
Pressione d'esercizio	20 atm
Pressione massima	40 atm
Grado di protezione	IP 67
Tipo di olio	Oil FADINI - cod. 708L
Peso gambale (senza asta)	58 kg
Colore gambale	RAL 1018 giallo zinco
Frequenza utilizzo	intensivo

DIMENSIONI D'INGOMBRO



Barriera SINISTRA



Barriera DESTRA

Barri 88

versione verniciata RAL 1018 Giallo Zinco

Barriera stradale oleodinamica






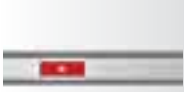


Cod. Art.	Specifiche			
	Versione	Velocità (s)	Lunghezza asta (m)	Accessorio asta
1088SXL	sinistra	5	4	gambaletto pieghevole
1088DXL	destra	5	4	gambaletto pieghevole
1089SXL	sinistra	5	4	forcella fissa
1089DXL	destra	5	4	forcella fissa

NOTE TECNICHE

Ogni codice articolo BARRI 88 è così composto:

- Gambale ad armadio con porta apribile a chiave cifrata.
Trattato cataforesi e verniciato a polvere.
- Gruppo operatore idraulico motore/pompa - Alimentazione 230V.
- Programmatore elettronico ELPRO 88.
- Interruttore di linea con stacco obbligato e cavo di alimentazione con massa a terra.
- Piastra di ancoraggio zincata con zanche di fissaggio a terra.
- Asta da 4 m.

ACCESSORI SPECIFICI

Cod. Art.	Descrizione
 60L	Cambio RAL
 1093L	Gambaletto snodato
 1094L	Gambaletto fisso con forcella trattato cataforesi
 1095L	Asta alluminio 4 m, 30x80 mm completa di 12 adesivi
 1098L	Piastra di ancoraggio zincata
 1099L	Stacco alta tensione con interruttore automatico

PROGRAMMATORI ELETTRONICI SPECIFICI

Codice	Descrizione	Servizio	Contenitore in policarbonato da esterno
2431L	ELPRO 88	Monofase	

NOTA: per le informazioni complete relative ai Programmatori Elettronici, consultare la sezione dedicata da pag. 102



Barriera stradale oleodinamica con aste di chiusura da 3 m a 8 m.

Oleodinamica

automazione con tecnologia oleodinamica, si distingue per la sua spiccata affidabilità nelle installazioni ad elevata intensità di lavoro: parcheggi auto, ingressi privati, passaggi pubblici ed aree industriali, residenziali ed urbane. Robusta e sicura nei movimenti. Frenatura in apertura e chiusura del movimento dell'asta. Non teme le basse o le alte temperature.

Robusta

struttura rinforzata in acciaio verniciato anticorrosione. Disponibile con gambale verniciato (RAL 2002 Arancio Sangue e Grigio metallizzato bucciato) oppure in acciaio INOX. Versione destra o sinistra, con differenti velocità. Asta in alluminio anodizzato, di sezione ovale e senza spigoli.

Flessibile

ampia gamma di versioni ed accessori per rispondere ad ogni esigenza: asta con siepe, aste con luci a LED integrate (alta visibilità notturna e risparmio energetico), con snodo (installazioni con soffitto).

Installazione facile e veloce

con il programmatore elettronico **ELPRO 980** posizionato nella parte superiore del gambale, in uno spazio dedicato. Numerose logiche di programmazione e gestione Master/Salve di due barriere contrapposte.

Manuale

disponibile anche nella versione a movimentazione manuale con aste di lunghezza massima 6,40 m (senza siepe). Ideale per luoghi in cui non è possibile arrivare con l'alimentazione elettrica.



Gambale INOX



Gambale verniciato con lampeggiatore MIRI 4, contrappesi da 10 kg ciascuno e siepe applicata all'asta



Programmatore elettronico ELPRO 980



Led luce blu di cortesia di serie



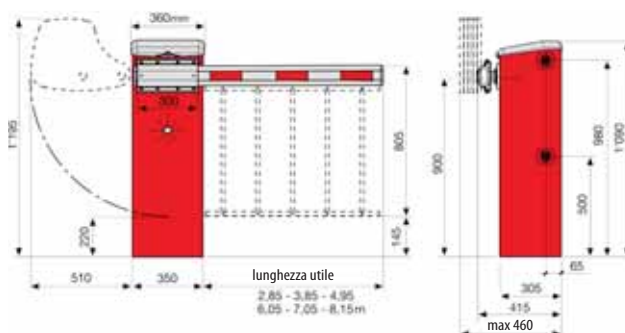
Motore elettrico, centralina oleodinamica e pistone compatti in un unico gruppo

dati tecnici

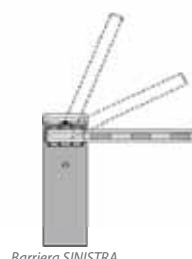
Tensione di alimentazione	230 Vac - 50 Hz
Potenza assorbita	510 W
Corrente assorbita	2,4 A
Potenza resa	0,37 kW (0,5 CV)
Temperatura di esercizio	-20 °C +80 °C (*)
Pressione d'esercizio	20 atm
Pressione massima	40 atm
Grado di protezione	IP 67
Tipo di olio	Oil FADINI - cod. 708L
Volume serbatoio	2,5 l
Peso gambale (senza asta)	75 kg
Colore gambale	RAL 2002 Arancio Sangue/ Grigio metallizzato bucciato
Frequenza utilizzo	molto intensivo

(*) -40 °C con accessori optional specifici, pag. 11.

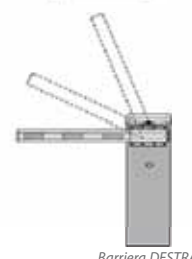
DIMENSIONI D'INGOMBRO



Profilo Asta R532



Barriera SINISTRA



Barriera DESTRA

Barriera stradale oleodinamica

Cod. Art.	Specifiche				Impiego				
	Versione	Velocità (s)	Pistone (mm)	Pompa	Lunghezza asta (m)	Asta di rinforzo	Siepe	KIT funi	N. contrappesi (10 kg cad.)
9801SXL	sinistra	3	Ø 30	P16	3,20				
9801DXL	destra	3	Ø 30	P16	3,20				
9802SXL	sinistra	4	Ø 40	P16	3,20				
					4,20				
9802DXL	destra	4	Ø 40	P16	3,20				
					4,20				
9803SXL	sinistra	8	Ø 40	P8	4,20		✓		
					5,30				
					6,40				
9803DXL	destra	8	Ø 40	P8	4,20		✓		
					5,30				
					6,40				
9804SXL	sinistra	14	Ø 50	P6	4,20		✓		
					5,30		✓		
					6,40	✓	✓		4 (cod. 1965L)
					7,40	✓		(cod. 1958L)	3 (cod. 1962L)
9804DXL	destra	14	Ø 50	P6	4,20		✓		
					5,30		✓		
					6,40	✓	✓		4 (cod. 1965L)
					7,40	✓		(cod. 1958L)	3 (cod. 1962L)
9805SXL	sinistra	19	Ø 60	P6	6,40	✓	✓		4 (cod. 1965L)
					7,40	✓		(cod. 1958L)	3 (cod. 1962L)
					7,40	✓	✓	(cod. 1958L)	6 (cod. 1968L)
					8,50	✓		(cod. 1967L)	7 (cod. 1969L)
					8,50	✓	✓	(cod. 1967L)	9 (cod. 1970L)
9805DXL	destra	19	Ø 60	P6	6,40	✓	✓		4 (cod. 1965L)
					7,40	✓		(cod. 1958L)	3 (cod. 1962L)
					7,40	✓	✓	(cod. 1958L)	6 (cod. 1968L)
					8,50	✓		(cod. 1967L)	7 (cod. 1969L)
					8,50	✓	✓	(cod. 1967L)	9 (cod. 1970L)

NOTE TECNICHE

Ogni codice articolo BAYT 980 è così composto:

- Gambale ad armadio con porta apribile a chiave cifrata. Trattato cataforesi e verniciato a polvere.
- Gruppo Centralina-Pistone COS 982 - Alimentazione 230V.
- Programmatore elettronico serie ELPRO 980.
- Interruttore di linea con stacco obbligato e cavo di alimentazione con massa a terra.
- Attacco per asta alluminio R532.
- Piastra di ancoraggio con tirafondi e dadi di fissaggio M14 - zincati -
- Bicolore di serie : RAL 2002 Arancio Sangue/Grigio metallizzato bucciato.
- n° 1 Led BLU esterno.

N.B: asta e gambale non compresi; consultare l'apposita sezione del catalogo.



Barriera stradale oleodinamica

Cod. Art.	Specifiche				Impiego					
	Versione	Velocità (s)	Pistone (mm)	Pompa	Lunghezza asta (m)	Asta di rinforzo	Siepe	KIT funi	N. contrappesi (10 kg cad.)	
9811SXL	sinistra	3	Ø 30	P16	3,20					
9811DXL	destra	3	Ø 30	P16	3,20					
9812SXL	sinistra	4	Ø 40	P16	3,20					
					4,20					
9812DXL	destra	4	Ø 40	P16	3,20					
					4,20					
9813SXL	sinistra	8	Ø 40	P8	4,20		✓			
					5,30					
					6,40					
9813DXL	destra	8	Ø 40	P8	4,20		✓			
					5,30					
					6,40					
9814SXL	sinistra	14	Ø 50	P6	4,20		✓			
					5,30		✓			
					6,40	✓	✓		4 (cod. 1965L)	
					7,40	✓		(cod. 1958L)	3 (cod. 1962L)	
9814DXL	destra	14	Ø 50	P6	4,20		✓			
					5,30		✓			
					6,40	✓	✓		4 (cod. 1965L)	
					7,40	✓		(cod. 1958L)	3 (cod. 1962L)	
9815SXL	sinistra	19	Ø 60	P6	6,40	✓	✓		4 (cod. 1965L)	
					7,40	✓		(cod. 1958L)	3 (cod. 1962L)	
					7,40	✓	✓	(cod. 1958L)	6 (cod. 1968L)	
					8,50	✓		(cod. 1967L)	7 (cod. 1969L)	
					8,50	✓	✓	(cod. 1967L)	9 (cod. 1970L)	
9815DXL	destra	19	Ø 60	P6	6,40	✓	✓		4 (cod. 1965L)	
					7,40	✓		(cod. 1958L)	3 (cod. 1962L)	
					7,40	✓	✓	(cod. 1958L)	6 (cod. 1968L)	
					8,50	✓		(cod. 1967L)	7 (cod. 1969L)	
8,50	✓	✓	(cod. 1967L)	9 (cod. 1970L)						

NOTE TECNICHE

Ogni codice articolo BAYT 980 è così composto:

- Gambale ad armadio in acciaio INOX AISI 304 satinato con porta apribile a chiave cifrata.
- Gruppo Centralina-Pistone COS 982 - Alimentazione 230V.
- Programmatore elettronico serie ELPRO 980.
- Interruttore di linea con stacco obbligato e cavo di alimentazione con massa a terra.
- Attacco per asta alluminio R532.
- Piastra di ancoraggio con tirafondi e dadi di fissaggio M14 - INOX -
- n° 1 Led BLU esterno.

N.B: asta e gambale non compresi; consultare l'apposita sezione del catalogo.



Bayt 980



per Cancelli
Scorrevoli

per Cancelli
a Battente

per Portoni
Industriali

per porte da
Garage

Barriere Stradali
Oleodinamiche

Dissuasori
Oleodinamici
a Scomparsa

Dissuasori
Fissi e Manuali

Programmatori
Elettronici

Accessori di
Comando

Accessori di
Sicurezza
e Segnalazione

Radio riceventi e
Trasmettitori

Kit

Automazioni
Complete

Barriera stradale MANUALE

Cod. Art.	Specifiche			Impiego
	Versione	Finitura gambale	Molla (mm)	Lunghezza asta (m)
9892SXL	sinistra	Verniciato RAL 2002	Ø 50 Ø 50 Ø 50	2,10
				3,20
				4,20
9892DXL	destra	Verniciato RAL 2002	Ø 50 Ø 50 Ø 50	2,10
				3,20
				4,20
9841SXL	sinistra	Verniciato RAL 2002	Ø 80 Ø 80	5,30
				6,40
9841DXL	destra	Verniciato RAL 2002	Ø 80 Ø 80	5,30
				6,40
9895SXL	sinistra	INOX Aisi 304	Ø 50 Ø 50 Ø 50	2,10
				3,20
				4,20
9895DXL	destra	INOX Aisi 304	Ø 50 Ø 50 Ø 50	2,10
				3,20
				4,20
9843SXL	sinistra	INOX Aisi 304	Ø 80 Ø 80	5,30
				6,40
9843DXL	destra	INOX Aisi 304	Ø 80 Ø 80	5,30
				6,40

NOTA: È possibile motorizzare la barriera manuale anche successivamente con il gruppo Centralina-Pistone COS 982.

NOTE TECNICHE

Ogni codice articolo BAYT 980 MANUALE è così composto:

- Gambale ad armadio con porta apribile a chiave cifrata. Trattato cataforesi e verniciato a polvere RAL 2002 Arancio Sanguineo/Grigio metallizzato bucciato oppure nella versione in acciaio INOX AISI 304.
- Braccetto telescopico e molla di richiamo per aste superiori a 4,20 m.
- Anello di blocco in posizione verticale (aperta) e orizzontale (chiusa).
- Attacco per asta alluminio R532.
- Piastra di ancoraggio con tirafondi e dadi di fissaggio M14 - zincati -

N.B.: asta e gambale non compresi; consultare l'apposita sezione del catalogo.










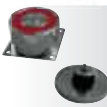






Cod. Art.	Specifiche				Configurazione
	Lunghezza (m)	Passaggio interdetto (m)	Nr. LED (*)	Nr. Morsetti giunzione e Moduli (m)	Accessori necessari (codice)
1936L	2,10	1,75			
1937L	3,20	2,85			
1940L	4,20	3,85		1 (2,10+2,10)	
1941L	5,30	4,95		1 (2,10+3,20)	
1942L	6,40	6,05		1 (3,20+3,20)	
1943L	7,40	7,05		2 (2,10+2,10+3,20)	1945L – 1958L – 1962L
1944L	8,50	8,15		2 (2,10+3,20+3,20)	1945L – 1967L – 1969L
9861L	2,10	1,75	5		
9862L	3,20	2,85	7		
9863L	4,20	3,85	9	1 (2,10+2,10)	
9864L	5,30	4,95	11	1 (2,10+3,20)	
9865L	6,40	6,05	13	1 (3,20+3,20)	
9866L	7,40	7,05	15	2 (2,10+2,10+3,20)	9860L – 1958L – 1962L
9867L	8,50	8,15	17	2 (2,10+3,20+3,20)	9860L – 1967L – 1969L

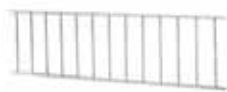
(*) Dove sono presenti i LED è necessario l'utilizzo del dispositivo AL.FLEX. 34, codice 9840L.

ACCESSORI SPECIFICI

Cod. Art.	Descrizione
 60L	Cambio colore RAL
 9827L	Piastra di ancoraggio completa di tirafondi
 9829L	Piastra di ancoraggio INOX completa di tirafondi
 9818L	Piedistallo fisso con forcella (per elettromagnete cod. 2569L)
 9820L	Piedistallo fisso INOX con forcella (per elettromagnete cod. 2569L)
 1948L	Gambaletto pieghevole completo di registro
 9817L	Piedistallo fisso con forcella
 9819L	Piedistallo fisso INOX con forcella
 9828L	Interruttore stacco obbligato alta tensione 240 V con leva di comando
 2569L	Elettromagnete 24 Vac per ventosa
 9730L	Sonda termica con resistore elettrico per centralina idraulica Mec 700/80 Ventil e per COS 982 (barriera stradale Bayt 980). Completa di cavo di alimentazione 230 V – 50 Hz.
 9888L	Faretto a LED blu a 24 V per gambale, completo di lente, supporto e cavo

SIEPE PER ASTE

completa di asticelle, bulloni, profilo di attacco e profilo di giunzione



Cod. Art.	Specifiche		Impiego	
	Lunghezza (m)	Moduli (m)	Per asta (m)	Accessori necessari (codice)
1950L	2,09		2,10	
1951L	2,66	(2,09 + 0,57)	3,20	
1952L	3,80	(2,09 + 1,71)	4,20	
1953L	4,75	(2,09 + 2,09 + 0,57)	5,30	
1954L	5,89	(2,09 + 2,09 + 1,71)	6,40	1945L - 1965L (*)
1955L	6,84	(2,09x3 + 0,57)	7,40	1945L - 1958L - 1968L (*)
1956L	7,98	(2,09x3 + 1,71)	8,50	1945L - 1967L - 1970L (*)

(*) Con asta con i LED, il codice 1945L deve essere sostituito dal codice 9860L.

CONTRAPPESI E FUNI PER ASTE



Cod. Art.	Specifiche		Impiego	
	Descrizione	Nr. contrappesi (10 kg cad.)	Per asta (m)	Siepe applicata
1958L	Kit di 4 funi di tiraggio in acciaio INOX		7,40	
1967L	Kit di 4 funi di tiraggio in acciaio INOX		8,50	
1962L	KIT contrappesi con supporto attacco per aste	3	7,40	
1965L	KIT contrappesi con supporto attacco per aste	4	6,40	✓
1968L	KIT contrappesi con supporto attacco per aste	6	7,40	✓
1969L	KIT contrappesi con supporto attacco per aste	7	8,50	
1970L	KIT contrappesi con supporto attacco per aste	9	8,50	✓



ACCESSORI PER ASTE

Cod. Art.	Descrizione	Impiego	Versione
1912L	Autoadesivo catarifrangente rettangolare di colore rosso		
1933L	Morsetto di giunzione per aste R532		
1945L	Asta R533 di rinforzo 3 m	Cod. 1942L - 1943L - 1944L	
9860L	Asta R533 di rinforzo da 3 m forata per fanalini a LED	Cod. 9865L - 9866L - 9867L	
9869L	Faretto a LED rosso a 12 V per aste completo di lente, supporto e cavo		
9840L	AL.Flex. 34 Dispositivo di comando per faretto LED		
9878SXL	Solo snodo di cerniera R532 con fune, completa di attacco e giunzione		Sinistro
9878DXL	Solo snodo di cerniera R532 con fune, completa di attacco e giunzione		Destro
9879SXL	Due aste tagliate a misura con snodo, fune e braccetto		Sinistre
9879DXL	Due aste tagliate a misura con snodo, fune e braccetto		Destre

PROGRAMMATORI ELETTRONICI SPECIFICI

Codice	Descrizione	Servizio	Contenitore in policarbonato da esterno
9899L	ELPRO 980	Monofase	

NOTA: per le informazioni complete relative ai Programmatori Elettronici, consultare la sezione dedicata da pag. 102