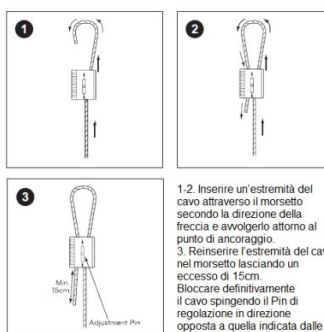


# MORSETTO KL



## IMPIEGO

### MORSETTO KL

N.B. il cavo metallico viene venduto separatamente in rotoli.

il sistema, costituito da [cavi metallici](#) e dispositivo di bloccaggio, è progettato per offrire agli installatori la flessibilità di adattare le lunghezze di caduta desiderate in loco per installazioni leggere o pesanti.

i dispositivi vengono utilizzati per ancorare la fune metallica al soffitto o a un punto di ancoraggio, oltre che per fissare la fune metallica all'apparecchio o al raccordo desiderato.

Il sistema di funi e cavi è ottimo ad esempio in impianti di:

- CONTROVENTATURE
- CONTENIMENTO ELETTRICO
- ILLUMINAZIONE E AUDIO
- SERVIZI HVAC E MECCANICI
- CATENARIE

## INSTALLAZIONE

Far passare la fune metallica attraverso il morsetto KL nella direzione della freccia.

### PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15  
30030 Pianiga - Venezia - Italy  
T +39.041.510.1622  
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278  
Reg.Imp. Ve 03470750278  
Cap.soc. € 90.000,00  
REA Padova n° 311219

[info@prosystemitalia.com](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)

Avvolgere la fune metallica attraverso o intorno al punto di ancoraggio.

Far passare nuovamente la fune metallica attraverso il morsetto lasciando sporgere 15 cm di fune metallica.

Applicare la tensione.

Confermare sempre l'aggancio del dispositivo alla fune metallica spingendo il perno di regolazione nella direzione opposta alle frecce indicate sul lato del dispositivo.

## DATI TECNICI:

ogni sistema comprende un diametro specifico di fune metallica e viene fornito con il dispositivo zip-clip richiesto.

i carichi indicati si riferiscono al singolo supporto della fune metallica quando è accoppiato con il dispositivo di bloccaggio appropriato.

Modello	Carico [kg]	Cavo	Scatola	Sacchetto
KL50	15	G	1000	10
KL100	50	S	500	10
KL150	120	Y	250	10
KL200	300	P	100	10
KL600	500	N	50	10

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
502100	KL50	0.01	10
502101	KL100	0.02	10
502102	KL150	0.05	10

### PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15  
30030 Pianiga - Venezia - Italy  
T +39.041.510.1622  
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278  
Reg.Imp. Ve 03470750278  
Cap.soc. € 90.000,00  
REA Padova n° 311219

[info@prosystemitalia.com](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
502103	KL200	0.14	10
502104	KL600	0.22	10

**PROSYSTEM ITALIA SRL**

Via Friuli venezia Giulia, 15  
30030 Pianiga - Venezia - Italy  
T +39.041.510.1622  
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278  
Reg.Imp. Ve 03470750278  
Cap.soc. € 90.000,00  
REA Padova n° 311219

[info@prosystemitalia.com](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)