



VANTAGGI PRODOTTO

- ▲ Permette una circolazione in tutta sicurezza su diverse strutture verticali: scale, piloni, mulini a vento, accessi ai tetti, ...
- ▲ Facilità d'installazione del carrello sul cavo, anche con i guanti
- ▲ Guida permanente del cavo: dopo l'utilizzo, l'operatore non deve rimettere il cavo nei supporti della guida
- ▲ Possiede un dispositivo di controllo della tensione
- ▲ Assorbitore d'energia all'estremità, riutilizzabile dopo la sollecitazione
- ▲ Interamente realizzato in acciaio inossidabile



CARRELLO MOBILE BLOCCANTE

Il carrello mobile CMB permette il passaggio dei supporti della linea di vita a distanza.

Il carrello mobile garantisce un bloccaggio unidirezionale.

Connessione possibile in qualsiasi punto del cavo.

Certificato EN 353-2 senza assorbitore tessile.

Può essere inserito facilmente nella parte bassa del sistema senza rimuovere il moschettone.



CMB



COMPONENTI VERTILIGNE®

Elemento alto

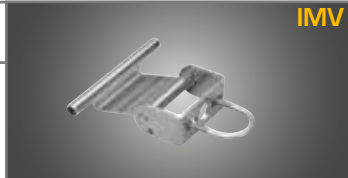
Estremità alta munita di aggraffatura a punti. Il suo componente in elastomeri contribuisce ad assorbire l'energia.



EVH2

Elemento intermedio mobile

Offre libertà di movimento durante lo spostamento. Fornito in 3 dimensioni di cavalletto, per adattarsi ai pioli della scala.



IMV

Elemento intermedio fisso

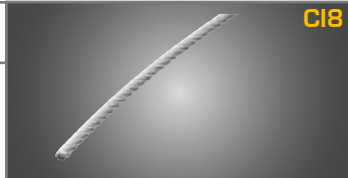
Fornito in 3 dimensioni di cavalletto per adattarsi ai pioli della scala.



IFV

Cavo

In inox, di diametro 8mm, 7x7. Bolduc VERTIC integrato, per una migliore tracciabilità.



CIB

Elemento basso

Permette di assicurare la pretensione del cavo e la rapida introduzione del carrello nella parte bassa.



EVB3

Pannello di sicurezza

Deve essere installato in corrispondenza dell'accesso al sistema. Permette l'identificazione e il controllo del sistema.



PS.V

PHR



Elemento di rialzo

Si fissa all'estremità alta della scala. Facilita il passaggio dell'operatore dalla scala al tetto.

SVH



Supporto alto di fissaggio

Permette il fissaggio nella parte alta delle scale. Compatibile con diversi tipi di montanti di scala.

SHL4



Supporto basso di fissaggio

Supporto regolabile con fissaggio basso sulla scala. Compatibile con diversi tipi di montanti.

SHL1



Fissaggio su paletto tubolare

Elemento standard utilizzabile su elementi alti o bassi. Regolabile in base al diametro del paletto.

BAG01 / ESC8



Raccordo serracavo

Permette di realizzare curve e cambi di direzione. Disponibile in versione smontabile o da agganciare.



VANTAGGI PRODOTTO

- ▶ Carrello mobile per una grande fluidità di circolazione
- ▶ Dotato di un assorbitore di energia per una maggiore mobilità
- ▶ Una sola rotaia di supporto utilizzata per tutte le applicazioni
- ▶ Installazione possibile sui pioli della scala



R.CB



COMPONENTI VERTIRAIL®

Rotaia in alluminio estruso 6060		R.RAIL3
Fornita con lunghezza 3m, forata e fresata.		
Fermo		R.EXTF
Blocca il carrello all'estremità, garantendo la messa in sicurezza del sistema. Permette una finitura perfetta dell'estremità della rotaia.		
Giunto della rotaia		R.ECL
Permette l'assemblaggio di 2 rotaie. Le 4 copiglie garantiscono un allineamento perfetto.		
Fermo ribaltabile		R.BE
Questo fermo permette il posizionamento del carrello all'estremità della rotaia. Chiusura automatica.		
Perno guida		R.DET
Dispositivo che permette di evitare gli errori nel posizionamento del carrello mobile.		
Pannello di sicurezza		R.PS
Deve essere installato in corrispondenza dell'accesso al sistema. Permette l'identificazione e il controllo del sistema.		
Supporto di fissaggio su scala		R.SUPECH
Elemento regolabile lungo la rotaia. Adattabile alla dimensione e all'interasse delle scale. Compatibile con tutti i tipi di interasse.		

Principio di montaggio della rotaia su scala con il supporto R.SUPECH

