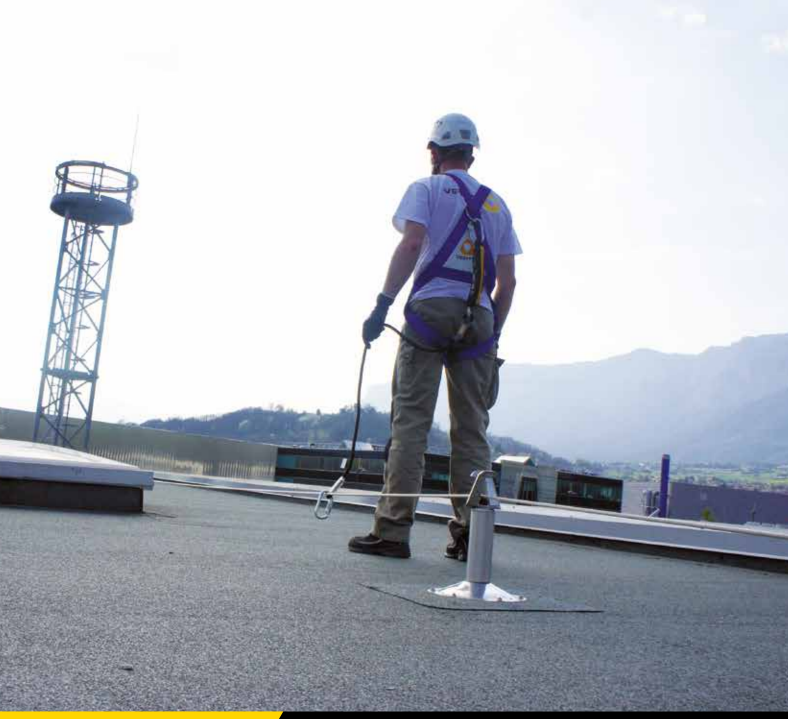


Linea di vita orizzontale - Cavo **BATILIGNE**



VANTAGGI PRODOTTO

- ✓ Si utilizza con un semplice moschettone
- ✓ Permette un facile spostamento dei supporti, senza sganciamento
- ✓ Distanza tra i supporti certificata fino a 15m
- ✓ Segnalatore di tensione che permette una regolazione ottimale della tensione del cavo
- ▲ Facilità d'installazione grazie a delle connessioni dei cavi, che possono essere realizzate senza strumenti specifici

✓ Resistenza alla corrosione: realizzato in acciaio inossidabile

Tel: +33(0)4 76 13 12 15 Fax: +33(0)4 76 13 12 16 support@vertic.fr



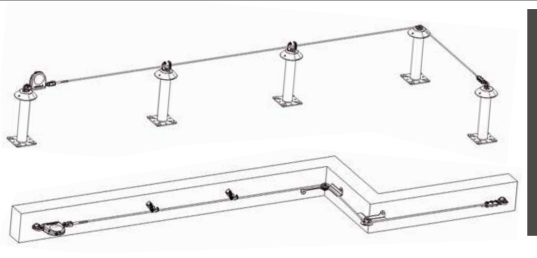












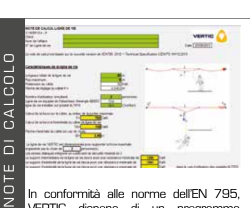


Il sistema BATILIGNE può essere proposto in kit pronto da posare. Esiste in lunghezze 15m, 30m o 40m.

LA SICUREZZA SENZA SGANCIAMENTO

L'operatore, agganciato al cavo, può circolare senza necessità di sganciarsi passando sui supporti intermedi.





In conformità alle norme dell'EN 795, VERTIC dispone di un programma specifico di calcolo per le sue linee di vita.

Assorbitore d'energia

Installato all'estremità delle linee di vita, riduce le sollecitazioni applicate alla struttura.



COMPONENTI BATILIGNE®

Raccordo da aggraffare a scatola articolata

Estremità della linea di vita con aggraffatura a punti.

Elemento intermedio

A distanza di un massimo di 15m. Permette il passaggio del moschettone senza sganciamento.



BA.ANG2

Elemento d'angolo

Permette la realizzazione di angoli variabili. Montaggio possibile su facciata con il supporto della facciata stessa (BA.ANGSA).

Estremità manuale

Si monta manualmente, senza strumenti specifici, all'estremità del cavo.



BA.ANGSA

Supporto facciata per angolo

In facciata, permette l'installazione dell'elemento d'angolo su un angolo sporgente o rientrante. Regolabile in base al grado dell'angolo.

Tenditore manuale

Permette di regolare la pretensione della linea di vita a 50kg. Integra un segnalatore di tensione del cavo. Montaggio manuale, senza strumenti specifici.



CIB

Cavo

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

Tenditore da aggraffare

Permette di regolare la pretensione della linea di vita a 50kg. Consente inoltre di controllare la sopra-tensione o la sotto-tensione della linea di vita.





Pannello di sicurezza

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