

## LINEA VITA CON PALI PBSC

UNI EN 795 – C

Linea vita flessibile permanente con golfare



Linea vita orizzontale per basi di appoggi a doppia inclinazione (come il colmo) per muoversi in sicurezza durante le operazioni di manutenzione ordinaria o straordinaria della copertura. L'interasse degli ancoraggi intermedi va da min 5 m a max 12 m.

Il sistema base (5-12 m) comprende 2 pali (costituiti da piastra forata a doppia pendenza, un tubolare saldato  $\varnothing 36$  mm sp. 8 mm e in sommità un tondo pieno saldato  $\varnothing 20$  mm), 2 golfare femmina  $\varnothing 16$  mm in acciaio inox AISI 304 (completi di coppiglia e dado di bloccaggio), un cavo in acciaio inox AISI 316 a 49 fili, 2 kit serracavo, un tenditore e un dissipatore. Altri pezzi disponibili sono i punti intermedi (che consentono alla linea di coprire luci maggiori di 12 m senza interrompere il cavo fino a un max di 50 m) e i punti curva (da corredare con supporto per curva), in grado di far compiere alla linea cambi di direzione di  $90^\circ$  o di  $135^\circ$ ; inoltre il palo è disponibile nella versione per falda con piastra piana (palo PBS).

### Materiali linea

**ACCIAIO INOX** pali, golfare, cavo  $\varnothing 8$  mm, dissipatore, tenditore, punto intermedio, supporto per curva, kit serracavo (4 morsetti + 1 redancia)

### Caratteristiche palo PBSC

- Piastra di fissaggio 215x160 mm spessore 10 mm con 8 fori di cui 4  $\varnothing 15$  mm e 4  $\varnothing 10$  mm
- Altezza palo 45 cm
- Linea progettata per sporgere dal tetto solo col golfare
- Possibilità di utilizzo del sistema completo come linea vita o di un solo palo con golfare come punto di ancoraggio singolo
- Ottimale per fissaggio su travi di colmo in c.a., legno, acciaio
- Per il fissaggio necessita di minimo 4 barre filettate  $\varnothing 12$  mm con resina bi-componente
- Palo disponibile anche con piastra di base piana per falda singola



PALO PBSC



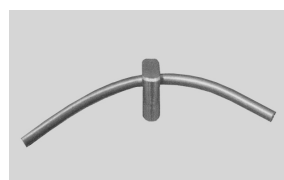
PALO PBS



GOLFARE  $\varnothing 16$



PUNTO INTERMEDIO



PUNTO CURVA CON SUPPORTO



TENDITORE E DISSIPATORE



CAVO INOX

