

La linea di vita travflex è una evoluzione della linea di vita travsafe®. Il travsafe® è un piccolo palo (interfaccia) concepito per installare una linea di vita travsafe® su una copertura in lamiera metallica. È specialmente studiato per ridurre gli sforzi sviluppati in ogni punto su una linea di vita. Il travflex è dimensionato per 3 persone. S'installa con un interasse minimo di 15 m.



**travflex®**  
ha un basso impatto visivo. Grazie ai ridottissimi sforzi trasmessi ai punti di fissaggio è adatto a tutti i contesti in cui ci si trovi ad operare su strutture con resistenza meccanica limitata.

La linea di vita travflex® è un DISPOSITIVO DI ANCORAGGIO DOTATO DI SUPPORTI DI SICUREZZA FLESSIBILI ORIZZONTALI CONFORME ALLA NORMA EN 795-C.



**Piastra di adattamento per lamiera in acciaio**  
Modello                      Codice  
campo di 250 mm      098659  
campo di 283 mm      098669  
campo di 333 mm      098679  
campo di 366 mm      098689



**Kit ancoraggio estremità**  
Kit di estremità in inox per linee di vita travflex comprendente:

- 1 ancoraggio di estremità
- 1 base snodata
- 12 viti autopercoranti
- 2 manicotti dissipatore
- 2 manicotti di arresto
- 2 cappucci rossi, copri-terminali

Modello	Codice
Kit estremità per lamiera d'acciaio sp. 1 - 3 mm	075939
Kit estremità per lamiera d'acciaio sp. 4 - 12 mm	075969



**Kit ancoraggio per curva**  
Kit per curva in inox per linee di vita travflex comprendente:

- 2 ancoraggi intermedi
- 16 viti autopercoranti
- 1 staffa di fissaggio per punti intermedi
- 4 manicotti dissipatore
- 1 base snodata

Modello	Codice
Kit curva per lamiera d'acciaio sp. 1 - 3 mm	088189
Kit curva per lamiera d'acciaio sp. 4 - 12 mm	088179



**Kit ancoraggio intermedio**  
Kit di estremità in inox per linee di vita travflex comprendente:

- 1 ancoraggio intermedio
- 1 base snodata
- 12 viti autopercoranti

Modello	Codice
Kit intermedio per lamiera d'acciaio sp. 1 - 3 mm	075949
Kit intermedio per lamiera d'acciaio sp. 4 - 12 mm	075979



#### Piastra di adattamento per lamiera in acciaio

<b>Modello</b>	<b>Codice</b>
campo di 250 mm	098659
campo di 283 mm	098669
campo di 333 mm	098679
campo di 366 mm	098689



#### Kit ancoraggio estremità INRS

Kit di estremità in inox per linee di vita **travflex** comprendente:

- 1 ancoraggio di estremità
- 1 base snodata
- 12 viti autoperforanti
- 1 occhiello di giunzione
- 1 guarnizione di tenuta

<b>Modello</b>	<b>Codice</b>
Kit estremità per lamiera d'acciaio sp. 1 - 3 mm	098719
Kit estremità per lamiera d'acciaio sp. 4 - 12 mm	098729

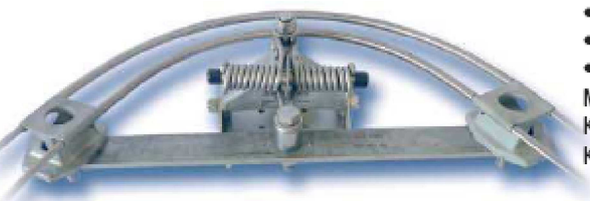


#### Kit ancoraggio intermedio

Kit di estremità in inox per linee di vita **travflex** comprendente:

- 1 ancoraggio intermedio
- 1 base snodata
- 12 viti autoperforanti

<b>Modello</b>	<b>Codice</b>
Kit intermedio per lamiera d'acciaio sp. 1 - 3 mm	075949
Kit intermedio per lamiera d'acciaio sp. 4 - 12 mm	075979



#### Kit ancoraggio per curva INRS

Kit per curva in inox per linee di vita **travflex** comprendente:

- 2 ancoraggi intermedi
- 1 staffa di fissaggio per punti intermedi
- 1 base snodata
- 12 viti autoperforanti
- 2 bulloni M16
- 1 guarnizione di tenuta
- 2 molle, interna ed esterna
- 1 dado autofrenato
- 1 dissipatore

<b>Modello</b>	<b>Codice</b>
Kit curva per lamiera d'acciaio sp. 1 - 3 mm	098799
Kit curva per lamiera d'acciaio sp. 4 - 12 mm	098789



**Tenditore con piombatura**  
Sistema di messa in tensione del cavo.  
• Acciaio inox.  
Codice 040742



**Assorbitore d'energia**  
Brevetto INRS  
• Acciaio inox.  
• Fornito con occhiello di giunzione  
Codice 066688



**Indicatore di tensione**  
• Acciaio inox.  
Codice 067508



**Kit raccordo dissipatore**  
• 1 raccordo  
• 2 manicotti di arresto  
• 2 cappucci rossi, copri-terminali  
Codice 098699