



### Calza autoavvolgente in poliestere, autoestinguente

#### Helagaine Twist-In-FR

Helagaine Twist-In FR è ideale in tutte quelle applicazioni in cui la protezione dal fuoco è condizione essenziale, come ad esempio nel settore ferroviario, aerospaziale e navale.

#### Caratteristiche del prodotto

- Calza autoavvolgente in poliestere
- Ottima protezione dal fuoco
- Ideale per applicazioni post terminazione
- Installazione e rimozione facili e veloci
- Accesso ai cavi semplice e veloce, per l'eventuale ispezione, manutenzione e assemblaggio



Helagaine Twist-In FR con filo di identificazione bianco.



Video dimostrativo: Twist-In

<b>MATERIALE</b>	Poliestere (PET)
<b>Temp. di esercizio</b>	da -50 °C a +125 °C
<b>Punto di fusione</b>	+240 °C
<b>Resistenza al fuoco</b>	FMVSS-302, autoestinguente
<b>Certificazioni</b>	EN 45545: 2013, NF F 16-101, UL-Recognized



ARTICOLO	Ø legat. min	Ø legat. max	Colore	Lungh. bobina	Utensili	UNS
<b>Twist-In-FR 05</b>	4,0	5,0	Nero con filo di identificazione bianco (BKIDWH)	150 m	45	170-01100
<b>Twist-In-FR 08</b>	5,0	8,0	Nero con filo di identificazione bianco (BKIDWH)	100 m	45	170-01101
<b>Twist-In-FR 13</b>	10,0	13,0	Nero con filo di identificazione bianco (BKIDWH)	50 m	45	170-01102
<b>Twist-In-FR 19</b>	16,0	19,0	Nero con filo di identificazione bianco (BKIDWH)	25 m	45	170-01104
<b>Twist-In-FR 25</b>	19,0	25,0	Nero con filo di identificazione bianco (BKIDWH)	25 m	45	170-01105
<b>Twist-In-FR 29</b>	25,0	29,0	Nero con filo di identificazione bianco (BKIDWH)	15 m	45	170-01106
<b>Twist-In-FR 32</b>	29,0	32,0	Nero con filo di identificazione bianco (BKIDWH)	15 m	45	170-01107
<b>Twist-In-FR 38</b>	32,0	38,0	Nero con filo di identificazione bianco (BKIDWH)	15 m	45	170-01108
<b>Twist-In-FR 50</b>	38,0	50,0	Nero con filo di identificazione bianco (BKIDWH)	15 m	45	170-01109

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.  
Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.

Utensili consigliati
45
HSG0

Per ulteriori informazioni sugli utensili fare riferimento al capitolo Utensili Applicatori.



Per certificazioni specifiche sul prodotto, fate riferimento all'Appendice.