



## Gaine auto-enveloppante en polyester, ignifuge

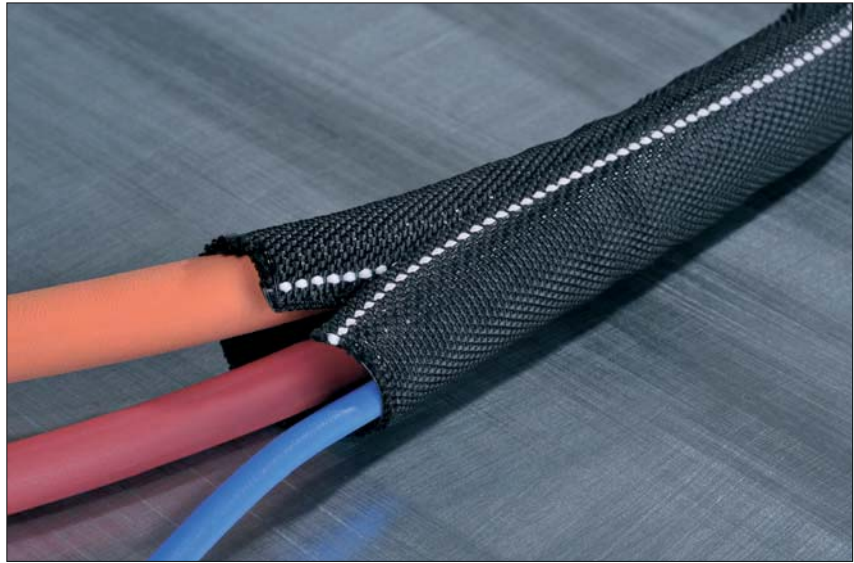
### • Helagaine Twist-In-FR

#### Principales caractéristiques

Helagaine Twist-In-FR offre une protection anti-abrasion accrue et trouve son utilisation-type dans les applications où la protection au feu est capitale. Ses caractéristiques auto-enveloppantes permettent une installation rapide et simple, sans manipulations de connecteurs ou raccords. Helagaine Twist-In-FR peut être facilement montée et démontée pour des besoins d'inspection, de maintenance ou d'assemblage.

#### Utilisations

Helagaine Twist-In-FR peut être utilisée dans des secteurs où la protection au feu est importante comme l'industrie ferroviaire, aéronautique ou la construction navale.



Helagaine Twist-In-FR avec son liseré d'identification blanc.

**Afin d'éviter l'effilochement, la tresse peut être coupée avec l'outil HSG0 à filament chaud, voir la page 424.**

Informations matériau	
Matière	<b>Polyester (PET)</b>
Couleur	<b>Noir avec fil blanc d'identification (BKIDWH)</b>
Températures d'utilisation	<b>-50 °C à +125 °C</b>
Point de fusion	<b>+240 °C</b>
Tenue au feu	<b>Auto-extinguible FMVSS-302, Auto-extinguible</b>
Homologations	<b>Classement NF-F 16-101</b>



#### Références et informations techniques

Article	Référence	Ø min. toron	Ø max. toron	Poids (g/m)	Long. du rouleau (m)
170-01100	<b>Twist-In-FR 05</b>	4	5	10,25	150
170-01101	<b>Twist-In-FR 08</b>	5	8	13,30	100
170-01102	<b>Twist-In-FR 13</b>	10	13	21,20	50
170-01104	<b>Twist-In-FR 19</b>	16	19	28,70	25
170-01105	<b>Twist-In-FR 25</b>	19	25	42,20	25
170-01106	<b>Twist-In-FR 29</b>	25	29	44,00	15
170-01107	<b>Twist-In-FR 32</b>	29	32	48,10	15
170-01108	<b>Twist-In-FR 38</b>	32	38	58,00	15
170-01109	<b>Twist-In-FR 50</b>	38	50	93,00	15

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.