

Gaines tissées

# Helagaine Twist-In

Gaines auto-enveloppantes

**HellermannTyton**

## Helagaine Twist-In

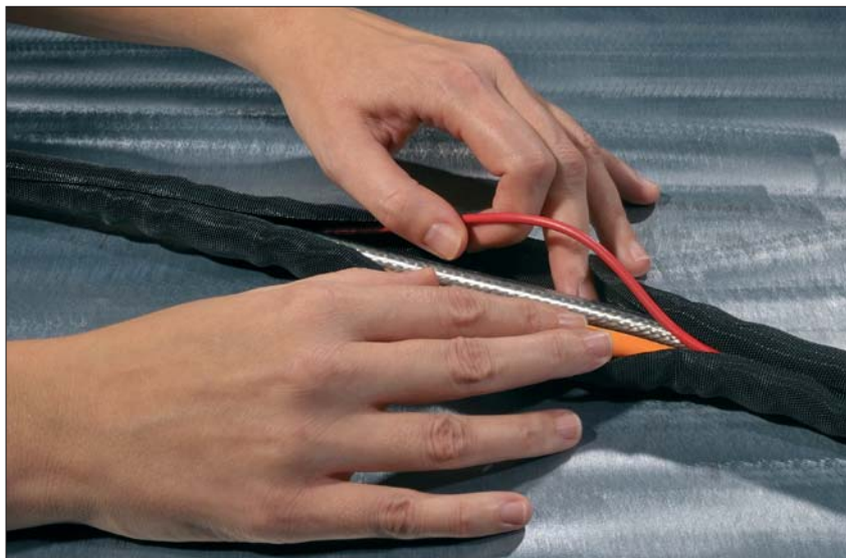
### Principales caractéristiques

Helagaine Twist-In est une gaine auto-enveloppante fabriquée en monofilaments polyester. En se refermant sur elle-même, elle s'installe et se désinstalle facilement et rapidement, même sur des composants ou des câbles déjà en service.

Helagaine Twist-In permet d'accéder à tout moment et de manière aisée et simple aux fils et câbles pour des actions d'inspection, de maintenance et d'assemblage. Helagaine Twist-In couvre une large gamme d'applications et de diamètres avec un nombre limité de dimensions.

### Utilisations

Helagaine Twist-In trouve de nombreuses applications dans les domaines de l'ingénierie, l'électronique et les installations électriques.



Helagaine Twist-In permet d'accéder à tout moment et de manière aisée et simple aux fils et câbles pour des actions d'inspection, de maintenance et d'assemblage.

Informations matériau	
Matière	<b>Polyester (PET)</b>
Couleur	<b>Noir (BK)</b>
Températures d'utilisation	<b>-70 °C à +125 °C</b>
Point de fusion	<b>+255 °C</b>
Tenue au feu	<b>FMVSS 302 Auto-extinguible</b>



### Références et informations techniques

Article	Référence	Ø min. toron	Ø max. toron	Poids (g/m)	Long. du rouleau (m)
170-01000	<b>Twist-In 05</b>	4	5	10,25	150
170-01001	<b>Twist-In 08</b>	5	8	13,30	100
170-01002	<b>Twist-In 13</b>	10	13	21,20	50
170-01004	<b>Twist-In 19</b>	16	19	28,70	25
170-01005	<b>Twist-In 25</b>	19	25	42,20	25
170-01006	<b>Twist-In 29</b>	25	29	44,00	25
170-01007	<b>Twist-In 32</b>	29	32	48,10	15
170-01008	<b>Twist-In 38</b>	32	38	58,00	15

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Autres longueurs disponibles sur demande.

## 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 car elle est auto-extinguible selon UL94 V0. 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 est auto-extinguible selon UL94 V0 et peut ainsi 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.

Informations matériau	
Matière	<b>Polyester (PET)</b>
Couleur	<b>Noir avec liseré d'identification blanc (BKIDWH)</b>
Températures d'utilisation	<b>-50 °C à +125 °C</b>
Point de fusion	<b>+240 °C</b>
Tenue au feu	<b>UL94 V0 et FMVSS-302, Auto-extinguible</b>
Homologations	<b>Classement NF-F 16-101/16-102</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	25
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

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Autres longueurs disponibles sur demande.



## HellermannTyton

HellermannTyton S.A.S.  
2 rue des Hêtres  
B.P. 130  
78196 Trappes Cedex  
Tél. : +33 (0)1 30 13 80 00  
Fax : +33 (0)1 30 13 80 60  
E-Mail : [info@HellermannTyton.fr](mailto:info@HellermannTyton.fr)  
[www.HellermannTyton.fr](http://www.HellermannTyton.fr)