

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



Références et informations techniques

Article	Référence	Ø min. toron	Ø max. toron	Poids (g/m)	Long. du rouleau (m)
170-01000	Twist-In 05	4	5	10,25	150
170-01001	Twist-In 08	5	8	13,30	100
170-01002	Twist-In 13	10	13	21,20	50
170-01004	Twist-In 19	16	19	28,70	25
170-01005	Twist-In 25	19	25	42,20	25
170-01006	Twist-In 29	25	29	44,00	25
170-01007	Twist-In 32	29	32	48,10	15
170-01008	Twist-In 38	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	Polyester (PET)
Couleur	Noir avec liseré d'identification blanc (BKIDWH)
Températures d'utilisation	-50 °C à +125 °C
Point de fusion	+240 °C
Tenue au feu	UL94 V0 et FMVSS-302, Auto-extinguible
Homologations	Classement NF-F 16-101/16-102



Références et informations techniques

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