



Gaines tissées auto-enveloppantes

Helagaine Twist-In

Helagaine Twist-In est une gaine dotée d'un système de fermeture auto-enveloppant.

Cette gaine est utilisée pour regrouper et protéger les câbles dans la construction de machines et l'automatisation, les installations électriques et dans l'industrie automobile.

Helagaine Twist-In est également disponible en longueurs de 2 m et 5 m pour des applications domestiques ou de bureau.

Principales caractéristiques

- Gaine auto-enveloppante robuste en Polyester
- Forte protection contre l'abrasion
- Idéal pour du rétro-fitting
- Rapidité et simplicité de mise en œuvre
- Permet des actions d'inspection, de maintenance et d'assemblage



Helagaine Twist-In permet d'accéder aisément aux câbles et fils pour des opérations d'assemblage, d'inspection et de maintenance.

MATIÈRE	Polyester (PET)
Temp. d'utilisation	De -50 °C à +125 °C
Point de fusion	+255 °C
Tenue au feu	Auto-extinguible, FMVSS 302



RÉFÉRENCE	Ø min. du toron	Ø max. du toron	Couleur	Long. du rouleau	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
Twist-In 05	4	5	Noir (BK)	150 m	45	170-01000
Twist-In 08	5	8	Noir (BK)	100 m	45	170-01001
Twist-In 13	10	13	Noir (BK)	50 m	45	170-01002
Twist-In 19	16	19	Noir (BK)	25 m	45	170-01004
Twist-In 25	19	25	Noir (BK)	25 m	45	170-01005
Twist-In 29	25	29	Noir (BK)	15 m	45	170-01006
Twist-In 32	29	32	Noir (BK)	15 m	45	170-01007
Twist-In 38	32	38	Noir (BK)	15 m	45	170-01008
Twist-In 50	38	50	Noir (BK)	15 m	45	170-01010

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.
Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.

RÉFÉRENCE	Ø min. du toron	Ø max. du toron	Couleur	Long. du rouleau	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
Twist-In 05	4	5	Noir (BK)	5 m	45	170-01011
Twist-In 08	5	8	Noir (BK)	5 m	45	170-01012
Twist-In 13	10	13	Noir (BK)	5 m	45	170-01013
Twist-In 19	16	19	Noir (BK)	2 m	45	170-01014
Twist-In 25	19	25	Noir (BK)	2 m	45	170-01015
Twist-In 29	25	29	Noir (BK)	2 m	45	170-01016
Twist-In 32	29	32	Noir (BK)	2 m	45	170-01017
Twist-In 38	32	38	Noir (BK)	2 m	45	170-01018

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.
Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.



Pour les homologations ou certifications spécifiques, merci de vous référer à l'Annexe.