



### Gaines tressées expansées

#### Helagaine HEGPX, taux d'expansion de 3:1

Si un taux d'expansion supérieur est requis, la gaine tressée Helagaine HEGPX est la solution. Cette solution est particulièrement indiquée pour des utilisations dans les industries automobile et ferroviaire ainsi que pour de petites applications électriques.

#### Principales caractéristiques

- Polyester robuste
- Taux d'expansion de 3:1
- Application plus aisée par dessus des formes irrégulières
- Hautement flexible
- Forte Résistance à l'abrasion



Gaine tressée Helagaine HEGPX.

<b>MATIÈRE</b>	Polyester (PET)
<b>Températures d'utilisation</b>	De -50 °C à +150 °C, en pointe +220 °C
<b>Point de fusion</b>	+250 °C
<b>Tenue au feu</b>	UL94 V2, FMVSS 302
<b>Homologation(s)</b>	EN 45545: 2013, UL-Reconnu



RÉFÉRENCE	Ø min. du toron	Ø max. du toron	Couleur	Long. du rouleau	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
HEGPX06	3,0	10,0	Noir (BK)	200 m	45	170-00060
HEGPX09	5,0	16,0	Noir (BK)	100 m	45	170-00090
HEGPX12	6,0	19,0	Noir (BK)	100 m	45	170-00120
HEGPX20	13,0	32,0	Noir (BK)	100 m	45	170-00200
HEGPX30	19,0	45,0	Noir (BK)	50 m	45	170-00300
HEGPX40	32,0	70,0	Noir (BK)	50 m	45	170-00400

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Coloris gris disponible sur demande. Taille de coupe variable sur demande. Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.

#### Outil(s) recommandé(s)

45  
HSG0

Retrouvez tous nos outils dans le chapitre outils de pose.



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