



### Gaines tressées expansées

#### Helagaine HEGPL, faible poids

La gaine tressée expansée Helagaine HEGPL est principalement utilisée dans les habitacles automobiles, le compartiment moteur, la carrosserie et les châssis.

#### Principales caractéristiques

- Gaine fabriquée en Polyester robuste
- Taux d'expansion de 3:1
- Facile d'utilisation par dessus des formes irrégulières
- Très flexible
- Bonne résistance à l'abrasion



Gaine tressée HelaGaine HEGPL.

<b>MATIÈRE</b>	Polyester (PET)
<b>Temp. 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 Type B



RÉFÉRENCE	Ø min. du toron	Ø max. du toron	Couleur	Long. du rouleau	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
HEGPL03	3	8	Noir (BK)	1 000 m	45	170-80503
HEGPL06	5	12	Noir (BK)	400 m	45	170-80506
HEGPL12	8	21	Noir (BK)	300 m	45	170-80512
HEGPL20	12	30	Noir (BK)	300 m	45	170-80520
HEGPL30	18	55	Noir (BK)	200 m	45	170-80530
HEGPL40	24	66	Noir (BK)	150 m	45	170-80540
HEGPL50	30	82	Noir (BK)	150 m	45	170-80550

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
	565

Retrouvez tous nos outils dans le chapitre outils de pose.