



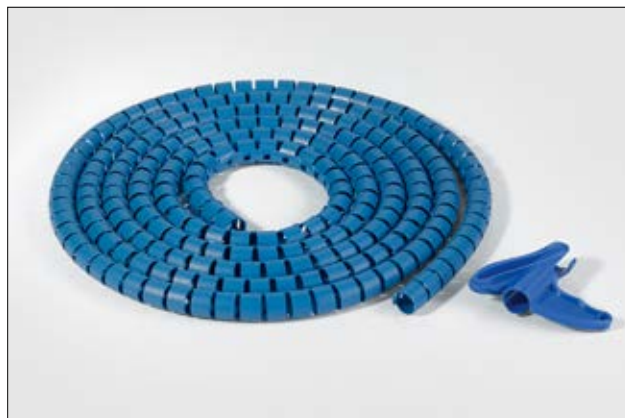
### Gaines de protection et accessoires

#### Helawrap HWPPMC, chargée de particules métalliques, détectable

HWPPMC est particulièrement adaptée aux opérations d'installation et de maintenance dans l'industrie agroalimentaire ou toute autre industrie sensible aux problématiques de contamination et utilisant des systèmes de détection.

#### Principales caractéristiques

- Forte teneur en particules métalliques pour une détection fiable par des équipements de détection standards
- Application rapide et sans effort
- Bonne protection contre la corrosion
- La couleur bleue facilite l'identification visuelle
- Solution idéale de protection et de regroupement des câbles et tuyaux
- Solution très flexible
- Très bonne résistance à l'abrasion
- Profilé spécifique permettant une dérivation ou une entrée à n'importe quel point
- La gaine peut être retirée et réinstallée aussi souvent que désiré
- Outil manuel d'installation (HAT) inclus



HWPPMC - Gaine de protection détectable.

<b>MATIÈRE</b>	Polypropylène (PP), Acier inoxydable (SS)
<b>Temp. d'utilisation</b>	De -60 °C à +100 °C, en pointe +140 °C
<b>Tenue au feu</b>	UL94 HB



**Confère une assurance qualité dans la production de produits alimentaires, par exemple HACCP**



**Référez-vous à la page 321 pour commander les outils HAT.**

RÉFÉRENCE	Ø max. du toron	Couleur	Long. du rouleau	Outil(s) de pose	Article
HWPPMC8	9	Bleu (BU)	25 m	HAT8	161-66000
HWPPMC16	16	Bleu (BU)	25 m	HAT16	161-66100
HWPPMC20	21	Bleu (BU)	25 m	HAT20	161-66200
HWPPMC25	27	Bleu (BU)	25 m	HAT25	161-66300
HWPPMC30	32	Bleu (BU)	25 m	HAT30	161-66400

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