



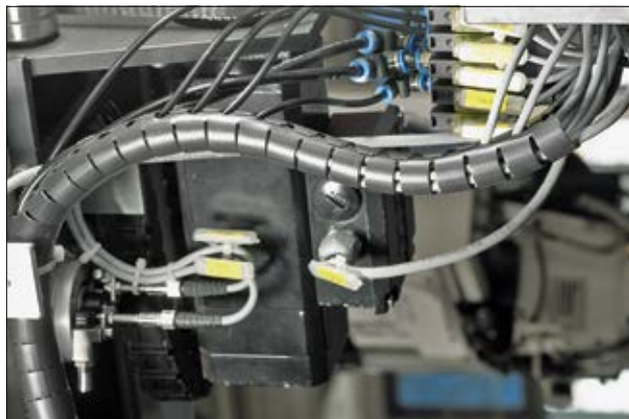
### Gaines de protection et accessoires

#### Helawrap HWPAV0, retardateur de flamme et résistant à l'abrasion

La gaine Helawrap HWPAV0 est utilisée pour maintenir et protéger les fils et câbles dans les applications soumises à de fortes vibrations et mouvements. HWPAV0 a d'excellentes propriétés de retardateur de flamme et est sans halogène.

#### Principales caractéristiques

- Solution idéale pour ranger, organiser et protéger les câbles
- Mise en œuvre facile et sans effort
- Auto-extinguible selon l'UL94 V0
- Très bonne protection à l'abrasion
- Ajouter ou enlever aisément un ou plusieurs câbles en tous points de la gaine
- Réutilisable
- Outil manuel de montage inclus (HAT)



Une protection accrue et plus flexible des dérivations quel que soit le point de sortie sur la gaine.

<b>MATIÈRE</b>	Polyamide 6 V0 (PA6V0)
<b>Temp. d'utilisation</b>	De -40 °C à +90 °C, en pointe +120 °C
<b>Tenue au feu</b>	UL94 V0
<b>Conformité EN 45545-2</b>	R22 HL2, R23 HL2



Pour commander les outils d'application HAT, voir page 335.

RÉFÉRENCE	Ø max. du toron	Couleur	Long. du rouleau	Outil(s) de pose	Article
HWPAV08	9	Noir (BK)	25 m	HAT8	161-63101
HWPAV016	16	Noir (BK)	25 m	HAT16	161-63201
HWPAV020	21	Noir (BK)	25 m	HAT20	161-63301
HWPAV025	27	Noir (BK)	25 m	HAT25	161-63401
HWPAV030	32	Noir (BK)	25 m	HAT30	161-63501

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

EN 45545-2



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