



### Rubans auto-amalgamants

**HelaTape Power 600, caoutchouc naturel, basse tension**

#### Principales caractéristiques

- Ruban auto-amalgamant en caoutchouc pour basse tension
- Isolation primaire jusqu'à 600 volts
- Conformabilité et adhésion même sur des surfaces avec des formes irrégulières
- Compatible avec les isolants extrudés des câbles diélectriques
- Résistant aux intempéries
- Retardateur de flamme selon l' UL510
- Excellent pour la réparation par exemple de gaines de câbles endommagées pour éviter la pénétration d'humidité, là où une finition avec plusieurs couches d'Helatape Flex apportera une protection mécanique



*HelaTape Power 600 - Ruban de caoutchouc auto-amalgamant basse tension.*

<b>MATIÈRE</b>	Caoutchouc naturel (NR)
<b>Temp. d'utilisation</b>	De -40 °C à +80 °C
<b>Temp. de service intermittente max.</b>	+95 °C
<b>Résistance à la traction</b>	2 N/mm <sup>2</sup>
<b>Allongement à la rupture</b>	300%
<b>Rigidité diélectrique</b>	14 kV/mm



RÉFÉRENCE	Epais. (T)	Larg. (W)	Long. (L)	Couleur	Article
<b>HTAPE-POWER600-19x6.7</b>	0,76	19,0	6,7 m	Noir (BK)	711-10200
<b>HTAPE-POWER600-38x6.7</b>	0,76	38,0	6,7 m	Noir (BK)	711-10201

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.