

Rubans auto-amalgamants

HelaTape Power 800, ruban silicone, haute tension

Principales caractéristiques

- Ruban auto-amalgamant en silicone élastomère, chimiquement réticulé
- Sections en forme de triangle avec une ligne médiane bleue permettant un enrubannage et un recouvrement précis
- Résistant au fluage et à l'érosion de surface
- Offre une bonne résistance aux intempéries, aux UV et aux huiles
- Se soude en une masse solide après l'application
- Utilisation recommandée pour les câbles d'isolation en silicone haute température et les machines et transformateurs en extérieur



HelaTape Power 800 - Ruban auto-amalgamant silicone avec ligne médiane bleue.

MATIÈRE	Silicone (SI)		
Temp. d'utilisation	De -54 °C à +180 °C		
Temp. de service intermittente max.	+260 °C		
Résistance à la traction	7,0 N/mm²		
Allongement à la rupture	400%		
Résistance de contact	$10^{14}~\Omega$ cm		
Rigidité diélectrique	23,5 kV/mm		



RÉFÉRENCE	Epais. (T)	Larg. (W)	Long. (L)	Couleur	Article	
HTAPE-POWER800	0,51	25,0	9,1 m	Gris (GY)	711-10400	

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