



Fitas auto-vulcanizadoras - Fita de borracha de silicone

HelaTape Power 800

Características e Benefícios

- Fita adesiva de borracha de silicone quimicamente reticulada, auto-vulcanizadora e que se limpa sozinha
- Secção transversal triangular com linha central para meia sobreposição precisa
- Resistente à infiltração e erosão superficial
- Funde-se em massa sólida após a aplicação
- Resistente a intempéries, UV e óleo
- Uso recomendado para cabos isolados de silicone de alta temperatura, máquinas e transformadores ao ar livre



A HelaTape Power 800 é uma fita de borracha de silicone com secção triangular.

MATERIAL	Silicone (SI)
Temp. de Trabalho	-54 °C a +180 °C
Temperatura de trabalho Intermitente	+260 °C
Resistência à tração	7,0 N/mm ²
Alongamento da Ruptura	400 %
Resistência Volumétrica	10 ¹⁴ Ω cm
Rigidez Dielétrica	23,5 kV/mm

HF ✓

RoHS ✓

TIPO	Espessura (T)	Largura (W)	Comp. (L)	Cor	Código
HTAPE-POWER800	0,51	25,0	9,1 m	Cinza (GY)	711-10400

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas. Lote de venda (MOQ) pode diferir da quantidade de embalagem.