



## Cintas Vulcanizadas - Cinta de Caucho de Silicona

### HelaTape Power 800

#### Características y Beneficios

- Cinta de caucho de silicona vulcanizada y de fácil limpieza
- Forma transversal triangular con una línea-guía central para una superposición precisa de la mitad
- Resistente a la erosión por filtración
- La cinta se funde en una masa sólida a los pocos minutos de su aplicación
- Resistente al exterior, a los rayos UV y a los aceites
- Uso recomendado sobre cables de silicona de alta temperatura, maquinaria exterior y transformadores



*HelaTape Power 800 es una cinta de silicona autoamalgamante elástica con forma transversal triangular.*

<b>MATERIAL</b>	Silicona (SI)
<b>Temp. Trabajo</b>	-54 °C a +93 °C
<b>Temp. Oper. Intermitente Max.</b>	+260 °C
<b>Fuerza de Tensión</b>	7,0 N/mm <sup>2</sup>
<b>Elongación a la Rotura</b>	400 %
<b>Volumen Resistivo</b>	10 <sup>14</sup> Ω cm
<b>Rig. Dieléct.</b>	23,5 kV/mm



TIPO	Espesor (T)	Ancho (W)	Long. (L)	Color	Código
HTAPE-POWER800	0,51	25,0	9,1 m	Gris (GY)	711-10400

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas.  
Cantidad mínima de pedido (MOQ) puede diferir del contenido del embalaje.