



## Cintas Vulcanizadas - Cinta de Masilla para Aislamiento Eléctrico

### Helatape Power 650

#### Características y Beneficios

- Cinta de masilla autoamalgamante para el aislamiento, sellado y relleno de las cubiertas de cables de hasta 1 kV
- Fácilmente moldeable a mano para adaptarse a formas irregulares, incluso a bajas temperaturas
- Elástica permanentemente y resistente al envejecimiento
- Perfecta adhesión al metal y a todo tipo de aislamiento de cables y mangueras
- Proporciona un excelente sellado contra la humedad
- Resistente al agua salada, al ozono, al aceite y a los productos químicos corrosivos
- Excelente para reparar, por ejemplo, las cubiertas de los cables dañados contra la entrada de humedad, donde la cinta aislante Helatape Flex ofrecerá una excelente protección mecánica



Helatape Power de masilla autoamalgamante de alta flexibilidad.

<b>MATERIAL</b>	Caucho de Isobutileno-Isopreno (Caucho Butílico) (IIR)
<b>Temp. Trabajo</b>	-10 °C a +105 °C
<b>Temp. Oper. Intermitente Max.</b>	+130 °C
<b>Absorción de Agua</b>	0,1 %
<b>Volumen Resistivo</b>	10 <sup>15</sup> Ω cm
<b>Rig. Dieléct.</b>	19,7 kV/mm



TIPO	Espesor (T)	Ancho (W)	Long. (L)	Color	Código
HTAPE-POWER650	3,20	38,0	1,5 m	Negro (BK)	711-10300

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