



Cintas Vulcanizadas - Cintas de Caucho para Baja Tensión

HelaTape Power 600

Características y Beneficios

- Cinta de caucho vulcanizada para baja tensión
- Para aislamiento primario de no más de 1 kV
- Se ajusta fácilmente a superficies con formas irregulares
- Compatible con cualquier aislamiento de cable extruído
- Resistente a la intemperie y con retardante de llama acorde a UL 510
- Remendado su uso junto con las cintas aislantes HelaTape Flex para una óptima protección mecánica



HelaTape Power 600 es una cinta autoamalgamante de caucho de baja tensión.

MATERIAL	Caucho Natural (NR)
Temp. Trabajo	-40 °C a +80 °C
Temp. Oper. Intermitente Max.	+95 °C
Fuerza de Tensión	2 N/mm ²
Elongación a la Rotura	300 %
Rig. Dieléct.	14 kV/mm



TIPO	Espesor (T)	Ancho (W)	Long. (L)	Color	Código
HTAPE-POWER600-19x6.7	0,76	19,0	6,7 m	Negro (BK)	711-10200
HTAPE-POWER600-38x6.7	0,76	38,0	6,7 m	Negro (BK)	711-10201

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



Para Productos con Aprobaciones y Especificaciones Específicas, por favor ver el Apéndice.