



Fitas Elétricas de Vinil

HelaTape Flex 25

Isolamento elétrico primário para todas as emendas de fios e cabos até 1 kV.

Revestimento protetor para emendas de baixa, alta e média tensão.

Agrupamento de fios e cabos.

Usado tanto para aplicações no interior e no exterior.

Características e Benefícios

- Película de vinil revestida com adesivo de borracha de alta qualidade
- Espessura de material extra alta
- Altamente resistente ao sol, água, óleo, ácidos, alcalinos, produtos químicos corrosivos
- Usada para isolamento, proteção, fixação, manutenção e muito mais
- Fita de vinil superior com excelente desempenho em qualquer clima
- Retardante de chama de acordo com a norma UL 510



HelaTape Flex 25, para maior resistência à abrasão.

MATERIAL	Policloreto de vinilo (PVC)
Rigidez Dielétrica	45 kV/mm
Adesão ao Aço	2,6 N/10 mm
Adesão ao suporte	2,6 N/10 mm
Alongamento da Ruptura	240 %
Força de Quebra	46 N/10 mm
Temp. de Trabalho	-10 °C to a +90 °C

RoHS

TIPO	Espessura (T)	Largura (W)	Comp. (L)	Cor	Código
HTAPE-FLEX25-19x33	0,25	19,0	33,0 m	Preto (BK)	710-00450
HTAPE-FLEX25-38x33	0,25	38,0	33,0 m	Preto (BK)	710-00451

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



Nota importante! Esta aprovação pode não se aplicar a todos os produtos que aparecem nesta página. Por favor verifique o nosso site para confirmar as aprovações.