

FICHA TÉCNICA

de producto

PAD 2230 PARA REPARACIÓN DE CUBIERTA DE CABLE 3M

Cubierta en forma de manta constituida por un dorso de EPR (Goma Etileno Propileno) cubierto con una capa de mastic. Se utiliza para cubrir uniones de cables y como reparación de chaqueta en cables con diámetro externo hasta 40 mm y es utilizable en todo tipo de conectores (rectos, estribo, cuña, etc.).

CARACTERÍSTICAS

- Uso para reconstitución de características de cables aéreos protegidos (Red Spacer) clase de tensión hasta 15kV en uniones rectas o derivaciones, reparaciones de cables que necesiten aislación completa y reparaciones de cables de baja tensión directamente enterrados.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Excelente protección contra la humedad y rayos UV. Mantiene un elevado aislamiento eléctrico elevado hasta 25kV. Aprobada de acuerdo a los requisitos de la norma NBR 10296 para aislamiento eléctrico y ASTM G53 para resistencia a rayos UV.



GARANTÍA

- Cobertura: Garantiza que el producto cumple con las especificaciones técnicas publicadas por 3M en el momento del envío.
- Duración: 1 año desde la compra.
- Exclusiones: Daños por mala aplicación, accidente, negligencia, abuso o desgaste natural.

COLORES

Transparente

