

MANTA AISLANTE CON VELCRO PARA B.T.

Detalles técnicos:

Modelo: TN17

Nacionalidad: FRANCIA

Descripción

Destinado para el aislamiento provisional de elementos y conductores desnudos de la red de baja tensión.

Modo de utilización

- Hoja vinílica con refuerzo de poliéster, capa aislante con velcro.
- Dimensiones: 0.80 x 1.20 mt.
- 2 Hojas de PVC 20/100° transparente reforzados con una malla de poliéster.
- Retardante a la llama.
- Resistencia a la tracción: 40/trama 43kg/50mm.
- Resistencia baja temperatura -30°C.
- Temperatura máxima expuesta a la intemperie máximo 60°C.
- Trasmisión de la luz: >87%.

Ensayos dieléctricos de 9KV/2 segundos.

Mantenimiento

- No usar detergentes o solventes químicos (thiner, acetona, ácidos, etc.).
- Para la limpieza de la manta aislante, utilizar franela o paño con jabón líquido neutral sin olor.
- No raspar con lija o escobilla, dañaría el aislamiento.
- La limpieza debe realizarse luego de culminar los trabajos.

