

## KIT MANTA DIELECTRICA CLASE 0 - Marca SALISBURY Medidas 0.91 x 100 cm



La Misión de la Manta Dieléctrica es aislar zona de trabajo, dejando al descubierto solo la zona de intervención, evitando así contactos accidentales con otras partes del sistema.

Estas mantas son muy flexibles, permiten a los operarios cortar la manta a la medida necesaria para su área de trabajo. Esto reduce la cantidad de tamaños y formas de mantas en baja tensión. Además, están fabricadas en color amarillo, dando así un mayor grado de seguridad respecto a inspección visual para detectar fisuras que puedan poner en riesgo el dieléctrico de la manta.

Las mantas aisladas están expuestas a daños químicos, especialmente derivados del petróleo. Elimine el contaminante lo antes posible para así evitar o reducir la hinchazón y el daño que pudiera sufrir la manta. Si ésta se hincha disminuirá su resistencia mecánica, es decir, se afectará su resistencia a rajaduras, pinchazos y abrasión. Según el tipo de contaminante implicado, el área afectada puede volverse esponjosa y descolorida. Evitar almacenar en lugares húmedos, muy calurosos, polvorientos o luz directa.

### IMPORTANTE

Todas nuestras Mantas Dieléctricas son entregadas con Certificación Nacional al día, esto es muy importante debido a la importancia de contar con un elemento 100% confiable durante su uso, no arriesgando la integridad del usuario. Se recomienda Certificar al menos 1 vez al año.

### CARACTERISTICAS

- \* Modelo : KRLB0-100
- \* Código : 14003366
- \* Marca : Salisbury USA
- \* Máximo uso : 1.000 Volts. (Clase 0)
- \* Tipo : II
- \* Dimensiones : 91 x 100 cm.
- \* Color : Amarillo
- \* Adicional : Incluye bolso de protección y transporte
- \* Norma : ASTM F2230