

MV-99-INSD

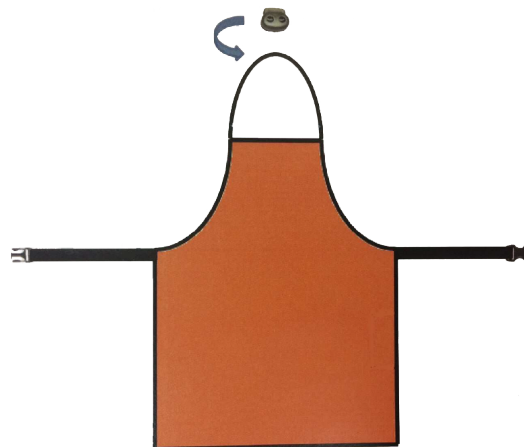
Delantal de material aislante

Utilización:

- Delantal de material aislante para trabajos con conductores desnudos o insuficientemente aislados.
- Gracias a su alta resistencia a la perforación es adecuado para trabajos en contacto con piezas metálicas agresivas.
- Para operaciones de baja tensión - Clase 0 (1.000 V CA - 1.500 V CD).

Características:

- Tensión máxima de trabajo: 10 kV. Test: 5 kV/3 min.
- Material conforme a la norma IEC 61112 con propiedades especiales:
 - A: resistente al ácido.
 - H: resistente al ozono.
- Material con alta resistencia a la perforación.
- Correa de cinturón ajustable con cierre de plástico.
- Altura total del aislante: 65 cm, anchura: 50 cm.



Referencia	Longitud extendida	Tensión	
		Tensión de funcionamiento AC	Tensión de funcionamiento DC
MV-99-INSD	650 x 500	1 000 V	1 500 V