

## MP-3...

Manta aislante de polivinilo - 1,3 m x 12,5 m

### Utilización:

- Los cobertores aislantes tipo manta son utilizados para proteger al trabajador mediante el aislamiento de piezas conductivas desnudas o insuficientemente aisladas.
- Trabajos con tensión.
- Requiere de imanes aislantes **MP-41A70** o pinzas para mantas aislantes **MP-41-...**, o **MP-62.-D** para su fijación.

### Características:

- En conformidad con la normativa IEC 61112 – clase 0.
- Tensión máxima de utilización: 1 000 V CA - 1 500 V CD.
- Categoría A: resistencia al ácido.
- Categoría C: resistencia a bajas temperaturas (-40°C).
- Categoría H: resistencia al aceite.
- Categoría Z: resistencia al ozono.
- Material: PVC translucido.
- Temperatura de utilización: -40°C et +55°C.
- Equipada con bandas de velcro para fijación.
- Modelo en rollo.



Referencia	Dimensiones		Voltaje		Cosquillas (mm)	Peso (kg)
	Longitud (mm)	Anchura (mm)	Tensión de funcionamiento AC	Tensión de funcionamiento DC		
MP-35/12	12 500	1 300	1 000 V	1 500 V	0,3	6