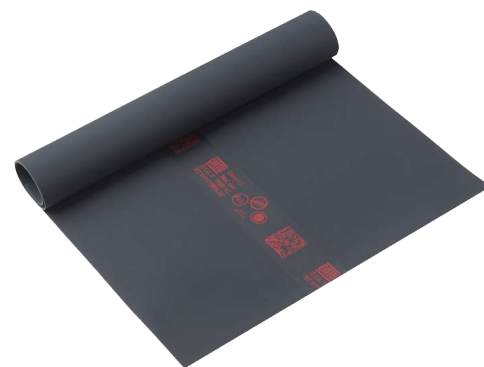


## MP-... 0\_100

Alfombra aislante - clase 0, 1 x 1 m.

### Utilización:

- Alfombra aislante para trabajos con o sin tensión.
- Recubrimiento del suelo para la protección de los trabajadores en entornos eléctricos.
- Protege al operario del potencial de «tierra».



### Características:

- Alfombra aislante en conformidad con la norma IEC 61111 : 2009 y propiedades específicas de la categoría «C» (Test apto de capacidad plegable en temperaturas extremas de - 40°C).
- Conforme RoHS2 y REACH (libre de SEP/SVHC).
- Material: elastómero sin halógenos.
- Control unitario de producción.
- Código de barras (Datamatrix) de marcado para acceso directo a la guía de usuario y ficha técnica.
- Temperatura de almacenamiento: +10°C a +21°C.
- Temperatura de uso: -40°C a +55°C.

Referencia	Voltaje		Dimensiones			Peso (kg)
	Tensión de funcionamiento AC	Tensión de funcionamiento DC	Longitud (mm)	Anchura (mm)	Cosquillas (mm)	
MP-11/11	1 000 V	1 500 V	1 000	1 000	2,2	3