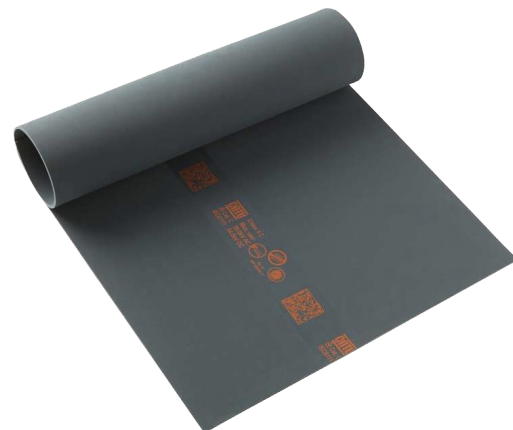


MP-... 4_100

Tapis isolant classe 4 de 1 m x 1 m.

Utilisation :

- Tapis isolant pour travaux sous tension et hors tension. Tension maximale d'utilisation : 36 000 V AC - 54 000 V DC.
- Utilisé pour couvrir le sol en vue de la protection électrique des opérateurs dans les installations électriques.
- Permet d'isoler l'opérateur du potentiel "Terre".
- Doit être adapté à la tension nominale du réseau alimentant l'installation sur lequel il est utilisé.



Caractéristiques :

- Tapis isolant conforme à la norme IEC 61111 : 2009 et à la propriété particulière de catégorie "C" pour aptitude au pliage à très basse température (-40°C).
- Conforme RoHS2 et REACH.
- Matière : élastomère sans halogène.
- Contrôle unitaire en production.
- Flash code sur le marquage pour accès direct à la notice d'utilisation et à la fiche technique.
- Températures de stockage: +10°C à +21°C
- Températures d'utilisation: -40°C à +55°C

Référence	Dimensions		Protection	Voltage		Epaisseur (mm)	Poids (kg)
	Longueur (mm)	Largeur (mm)		Classe	Tension d'utilisation AC		
MP-100/05-1	1 000	1 000	4	36 000 V	54 000 V	5	8,9