





MP-... 3 060

Tapis isolant classe 3 de 0,60 m x 1 m

Utilisation:

- Tapis isolant pour travaux sous tension et hors tension. Tension maximale d'utilisation : 26 500 V AC -39 750 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:

MP-42/16

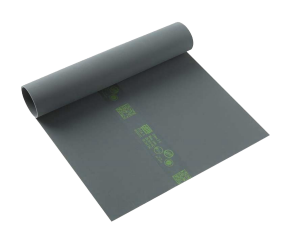
- Tapis isolant conforme à la norme IEC 61111 : 2009 et à la propriété particulière de catégorie "C" pour aptitude au pliage à très basse température (-40°C).
- · Conforme RoHS2 et REACH.
- Matière : élastomère sans halogène.
- Contrôle unitaire en production.

3

- 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



1 000



Dernière modification : 01/31/2022

CATU S.A.S. - 10, Avenue Jean-Jaurès - B.P.2 - 92222 Bagneux Cedex
France
Phone : +33 1 42 31 46 00 - Fax : +33 1 42 31 46 32

SICAME GROUP

2,9