

MP-220..

Domaine d'application : BT

Nappe isolante de 1 m x 1 m

Utilisation :

- Nappes isolantes en élastomère orange utilisées pour isoler, pendant la durée des travaux, des pièces conductrices nues ou insuffisamment isolées.
- Pour travaux sous tension.
- Tension maxi d'utilisation: 1 000 V AC - 1 500 V DC.



Caractéristiques :

Conforme aux propriétés spéciales :

- Catégorie C : Aptitude au pliage à très basse température (-40°C).
- Catégorie H : Résistance à l'huile.
- Température d'utilisation comprise entre -40°C et +55°C.
- Grande résistance à la perforation.

Dimensions :

- Dimensions : 1 x 1 (-0.01/+0.03) m

| Référence | Dimensions | | Tension | | Épaisseur (mm) | Poids (kg) |
|-----------|---------------|--------------|--------------------------|--------------------------|----------------|------------|
| | Longueur (mm) | Largeur (mm) | Tension d'utilisation AC | Tension d'utilisation DC | | |
| MP-220 | 1 000 | 1 000 | 1 000 V | 1 500 V | 1.2 | 1.5 |