

MP-220..

Domaine d'application : BT

Nappe isolante en élastomère orange classe 0

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 maximum d'utilisation: 1 000 V AC - 1 500 V DC.



Caractéristiques :

Conforme aux propriétés spéciales :

- Catégorie A : Résistance aux acides
- Catégorie Z : Résistant à l'ozone

| 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 |
| MP-220/1 | 10 000 | 1 000 | 1 000 V | 1 500 V | 1,2 | 15 |