

MP-123...

Domaine d'application : BT

Nappe isolante de 0,36 m x 0,66 m

Utilisation :

- Les nappes isolantes sont utilisées pour isoler, pendant la durée des travaux, des pièces conductrices nues ou insuffisamment isolées.
- Tension maximum d'utilisation : 1 000 V AC - 1 500 V DC.

Caractéristiques :

- Matière : polyvinyle renforcé d'un treillis de fibres composites au cœur de la matière.
- Sur la périphérie la nappe est équipée de bandes type "velcro" pour fixation par recouvrement.
- Température d'utilisation comprise entre -40°C et +55°C.

