

**Nappe isolante de 1m x 1m****DESCRIPTIF****Descriptif :**

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 000V AC - 1 500V DC.

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.

Couleur	Matière	Dimensions	Réf.
orange	élastomère	1 x 1m (-0.01/+0.03)	65346