

MP-3...

Domaine d'application : BT

Nappe isolante classe 0 épaisseur : 0,3 mm

Utilisation :

- Nappe utilisée pour isoler, pendant la durée des travaux, des pièces conductrices nues ou insuffisamment isolées.
- A fixer de préférence avec des aimants isolants [MP-41A70](#) ou des pinces pour nappes isolantes [MP-41-...](#), ou [MP-62.-D](#)
- Tensions maximum d'utilisation : 1 000 V AC - 1 500 V DC.



Caractéristiques :

- Livrée en rouleaux.
- Matière : feuille de PVC souple transparente.
- Température d'utilisation comprise entre -25°C et +55°C.



Codet Enedis	Référence	Dimensions		Tension		Épaisseur (mm)	Poids (kg)
		Longueur (mm)	Largeur (mm)	Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC		
3713052	MP-35	25 000	1 300	1 000 V	1 500 V	0,3	12
-	MP-35/12	12 500	1 300	1 000 V	1 500 V	0,3	6
3713053	MP-37	25 000	90	1 000 V	1 500 V	0,3	0,8