

Pince isolante pour nappe. Petit modèle.

Utilisation :

- Pince pour fixer les nappes isolantes pour les travaux en basse tension.
- Tension maximale d'utilisation : 1 000 V AC - 1 500 V DC.

Caractéristiques :

- Entièrement isolante.
- Patins en élastomère dans la zone de préhension pour une meilleure adhérence.



Référence	Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension	
			Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC
MP-627-D	80	0.07	1 000 V	1 500 V