

A3MC-..-Z

Piquet auto-allongeable en cuivre-acier - 1,0 m

Utilisation:

- Pour l'évacuation des courants de défaut vers la terre.
- Piquets auto-allongeables : l'extrêmité inférieure de chaque piquet comporte une pointe destinée à la fois à l'enfoncement et au raccordement ; l'extrêmité supérieure percée, recevant, sans manchon, la pointe du piquet précédent.

Caractéristiques:

- Acier avec revêtement électrolytique cuivre : épaisseur minimum 350 μm
- Résistance : ≥70 daN/mm²

Accessoires:

- Bouterolle d'enfoncement : modèles CH-MZ, CH-LMZ et CH-MP
- Cosse de raccordement : référence C2C-95Z, TO-2-19 et TO-3-16/19



BCY

Référence	Matière	Longueur (mm)	Code Enedis	Connecteur	Matériel
A3MC-10Z	Cuivre acier	1 000	5980190	Cosses C2C-95Z, TO-2-19 et TO-3-16/19	Cuivre acier

D : UDID : :: 01/01/1970/Thursday 19th of December 2024 11:45:31 AM

CATU S.A.S - 10, Avenue Jean-Jaurès - B.P.2 - 92222
Téléphone : (33) 01 42 31 46 00
Téléphone commercial : (33) 01 42 31 46 46