

## A3MC-...-Z

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

### Description :

### Utilisation :

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

### Caractéristiques :

- Acier avec revêtement électrolytique cuivre : épaisseur minimum 350  $\mu\text{m}$
- Résistance :  $\geq 70 \text{ daN/mm}^2$

### 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](#)



Codet Enedis	Référence du produit	Connecteur	Profil	Utiliser FR	Diamètre[mm]	Poids [kg]	Longueur [mm]
5980190	A3MC-10Z	Cosses C2C-95Z, TO-2-19 et TO-3-16/19	Circulaire	Auto-allongeable	17.3	1,8	1 000