

## Piquet auto-allongeable en acier galvanisé - 1,0 m

### 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 galvanisation : suivant norme EN ISO 1461 (épaisseur moyenne 85 µm)
- Résistance :  $\geq 70$  daN/mm<sup>2</sup>

### Accessoires :

- Bouterolles d'enfoncement : [CH-S](#)
- Cosses de raccordement : [C2G-95](#) et [D2G](#)



Référence	Matière	Longueur (mm)	Connecteur	Type	Matériel
<b>A2MG-10</b>	Acier galvanisé	1000	Cosses C2G-95 et D2G	Auto-allongeable	Acier galvanisé