

Piquet allongeable en acier galvanisé - 1,5 m

Utilisation :

- Pour l'évacuation des courants de défaut vers la terre.
- Piquets allongeables : les piquets se relient entre eux avec le manchon **MA**. Le dernier piquet reçoit la pointe **PI**.

Caractéristiques :

- Acier avec galvanisation : suivant norme EN ISO 1461 (épaisseur moyenne 85 µm)
- Résistance : $\geq 70 \text{ daN/mm}^2$

Accessoires :

- Bouterolles d'enfoncement : **CH-L** (petit modèle), **CH** (grand modèle), **CH-MP** (avec poignée)
- Cosse de raccordement : modèles **B** (bronze) et **D** (acier galvanisé)



Référence	Matière	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Connecteur	Type	Profondeur (mm)	Matériel
AG-15	Acier galvanisé	1 500	16	Cosses B et D	Raccordable	16	Acier galvanisé