



> ÉLECTRODES DE TERRE, AMÉLIORATEURS DE CONDUCTIVITÉ ET REGARDS DE VISITE

> PIQUET EN ACIER INOXYDABLE



AT-080H



AT-038H



AT-037H

Avec les piquets en acier inoxydable, on obtient des prises de terre de longue durée dans des terrains au niveau de corrosion élevé. Les électrodes filetées permettent, avec les accessoires adéquats, d'augmenter la longueur et d'obtenir une meilleure résistance de la prise de terre.

Référence	Dimensions (mm)	Forme	Poids (kg)
AT-000H	Ø10 x 1500	Sans filetage	1,50
AT-099H	Ø16 x 1000	Sans filetage	1,60
AT-100H	Ø16 x 1500	Sans filetage	2,20
AT-080H	Ø16 x 2000	Sans filetage	3,33
AT-038H	Ø20 x 1500	Extensible type Z	3,75
AT-037H	Ø16 x 1200	Filetage interne M10	1,65

En conformité avec BS 7430, UL 467, IEC 62305, IEC 62561, NFPA 780, UNE 21186, NF C 17-102



APPLICATION AT-038H