



> UNIONES EQUIPOTENCIALES

> PUNTO DE TIERRA

Puntos equipotenciales fijados a la estructura para proporcionar puntos de enganche a la toma de tierra.

Referencia	Denominación	Dimensiones (mm)	Material	Peso (g)
AT-096J	1 agujero (M8 x 15 mm)	Ø33 x 80	Bronce	140
AT-097J	2 agujeros (M8 x 12 mm)	80 x 63 x 63	Bronce	280
AT-098J	4 agujeros (M8 x 14 mm)	80 x 63 x 63	Bronce	410
AT-099J	1 agujero (M8 x 15 mm) con espiga de 500 mm, 70 mm ²	Ø33 x 80	Bronce / cobre cubierto de PVC	560
AT-100J	2 agujeros (M8 x 12 mm) con espiga de 500 mm, 70 mm ²	80 x 63 x 63	Bronce / cobre cubierto de PVC	840
AT-101J	4 agujeros (M8 x 14 mm) con espiga de 500 mm, 70 mm ²	80 x 63 x 63	Bronce / cobre cubierto de PVC	1140

Cumple con UNE 21186, NF C 17-102, IEC 62305, IEC 62561



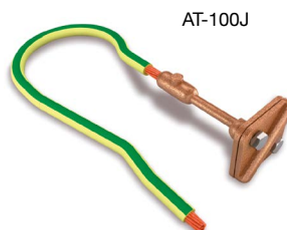
AT-096J



AT-097J



AT-098J



AT-100J



APLICACIÓN AT-100J