

FICHA DE PRODUCTO

CATEGORÍA: Pletina de cobre estañado
 NOMBRE: **Pletina de cobre estañado de 30 x 2mm**
 REFERENCIA: **AT-052D**

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Pletina de cobre estañado de 30 x 2 mm.



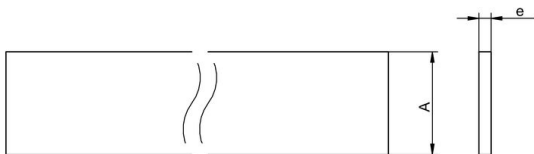
La pletina de cobre estañado se recomienda como conductor de bajada y de tierra para los sistemas de protección contra el rayo.

La pletina presenta una mayor superficie para la misma cantidad de material conductor que el cable, y por lo tanto tiene menos resistencia, menos inductancia y genera un campo eléctrico menor.

DATOS TÉCNICOS

Referencia	AT-052D
Dimensiones	30 x 2 mm
Peso por metro	512 g/m
Material/es	Cobre estañado
Enfundado	Desnudo
Conductividad específica (IACS)	100
Recubrimiento de estaño	2,6 - 3,9 μm
Resistencia a la tracción	245 N/mm ²
Límite elástico	92 N/mm ²
Normativa	Cumple con UNE 21186, NF C 17-102, IEC 62305

> Esquema dimensional (mm)



$L = 30$
 $e = 2$

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

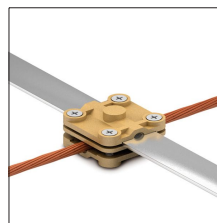
> PRODUCTOS RELACIONADOS



AT-240E
Grapa hebilla inox para pletina



AT-041E
Soporte piramidal cable o pletina (vacío)



AT-020F
Manguito cuadrado latón cable ø7-13mm + pletina