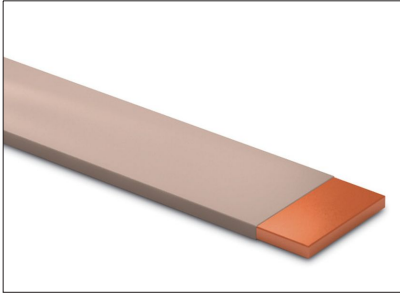


FICHA DE PRODUCTO

CATEGORÍA: Pletina de cobre recubierta de PVC
 NOMBRE: **Pletina de cobre de 25 x 3mm con PVC piedra**
 REFERENCIA: **AT-142D**

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Pletina de cobre cubierta de PVC piedra de 25 x 3 mm.



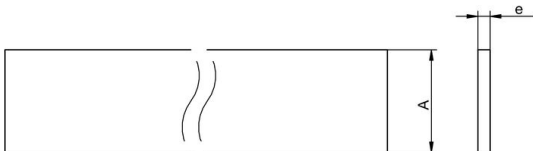
La pletina de cobre recubierta de PVC se utiliza para integrar el conductor de bajada en el edificio.

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-142D
Dimensiones	25 x 3 mm
Peso por metro	700 g/m
Material/es	Cobre
Enfundado	PVC piedra
Normativa	Cumple con UNE 21186, NF C 17-102, IEC 62305

> Esquema dimensional (mm)



$L = 25$
 $e = 3$

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

> PRODUCTOS RELACIONADOS



AT-114E

Grapa bronce plet 25 x
3mm + PVC (DC tape
clip)