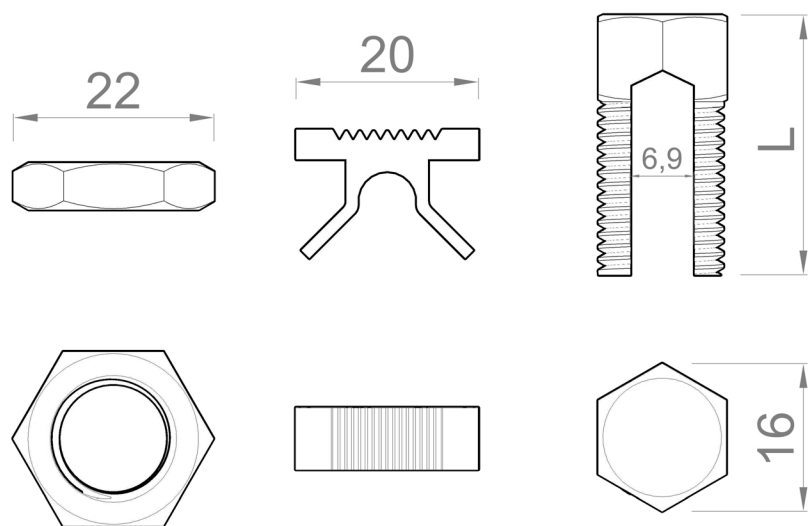


# Borne a tierra MAT

**Descripción:** Borna para puesta a tierra fabricada en latón para una mayor conductividad eléctrica, compuesta por dos piezas fijadas mediante tuerca.

La sección abierta del tornillo permite introducir tanto la varilla de la bandeja para su fijación como el cable de puesta a tierra.

Nota: El borne de puesta a tierra es un elemento no estructural. La única función de MAT es proporcionar un contacto eléctrico adecuado entre el cable de cobre para puesta a tierra y las bandejas portacables en alambre de acero. Par de apriete máx.= 10 Nm



Código Ref.	L (mm)	Sección máx. del cable de tierra (mm <sup>2</sup> )	Peso (Kg/ud)
MAT	29	25	0,033

### Descripción del material

Latón de alta resistencia  
BS 2874 CZ 112 & CuZn 40 Pb2 DIN 17660

