

# Ficha Técnica

**Soporte para conductor para Rd 8 mm, fijación con tornillo y tazo**

**Referencia: 5207901**



- Con rosca interna M8 u orificio pasante de Ø 7 mm
- De acero inoxidable (V2A)
- Premontado con cierre y tirafondo 5 x 60 y tazo de plástico 8 x 40

**A2** Acero inoxidable 1.4301

## Datos maestros

Referencia	5207901
Tipo	177 20 VA B-HD
Denominación 1	Soporte pared completo
Denominación 2	para conductor redondo
Fabricante	OBO
Dimensión	8mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	2,9 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1366 kg CO2e / 1 Unidad

# Ficha Técnica

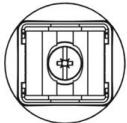
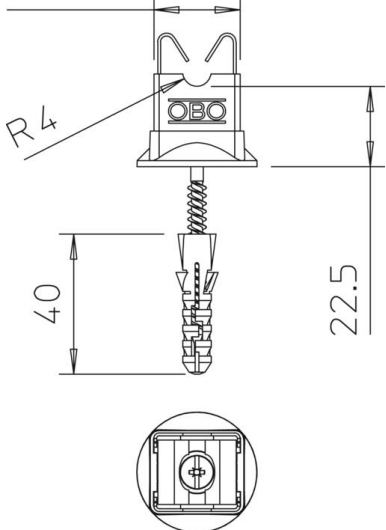
**Soporte para conductor para Rd 8 mm, fijación con tornillo y taco**

**Referencia: 5207901**



## Dimensiones

24.2 G | M6 mm



## Datos técnicos

Tipo de fijación del soporte	Con taco
Tipo de fijación del conductor	Con abrazadera de apriete
Versión aislada resistente a la alta tensión	no
Medidas del conductor	8 mm redondo
Altura de montaje	20 mm
Ancho	Rd 8 mm