

# Ficha Técnica

## Soporte para barras de captura para teja de cumbre

Referencia: 5403330

**OBO**  
BETTERMANN



Soporte para barras para teja de cumbre, para fijar puntas captadoras de Ø 16 mm de manera fácil, rápida y segura

- Sistema formado por soporte de acero inoxidable V2A y punta captadora de aluminio
- Montaje rápido y sencillo gracias a la punta captadora premontada
- Longitud de la punta captadora: 1000 mm
- Ancho ajustable de 180-260 mm
- Distancia del soporte de cumbre: 110 mm (5403330)
- Distancia del soporte de cumbre: 300 mm (5403333)

Aplicación: para la protección de estructuras instaladas sobre tejados, como p. ej. instalaciones fotovoltaicas o instalaciones de TV/SAT.

**A2** Acero inoxidable 1.4301

### Datos maestros

Referencia	5403330
Tipo	F-FIX-132
Denominación 1	Soporte p/barras de captura
Denominación 2	para teja de cumbre
Fabricante	OBO
Dimensión	1m
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	62 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,9772 kg CO2e / 1 Unidad

# Ficha Técnica

## Soporte para barras de captura para teja de cumbre

Referencia: 5403330

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones

