

# Ficha Técnica

**Soporte para conductores en tejados para teja de cumbre, 185-260 mm, Rd 8, A2**

**Referencia: 5202836**



- Anchura ajustable de 185-260 mm
- Montaje rápido mediante tornillo de mariposa

**A2** Acero inoxidable 1.4301

## Datos maestros

Referencia	5202836
Tipo	132 VA 35
Denominación 1	Soporte para conduc. en tejado
Denominación 2	para teja de cumbre
Fabricante	OBO
Dimensión	35 mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	13,7 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,6483 kg CO2e / 1 Unidad

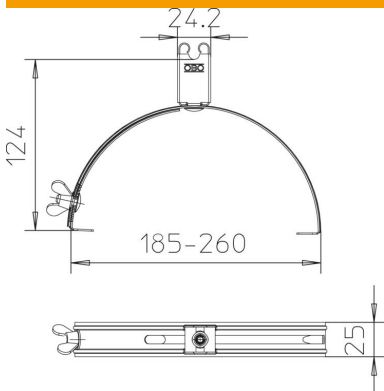
# Ficha Técnica

**Soporte para conductores en tejados para teja de cumbre, 185-260 mm, Rd 8, A2**

**Referencia: 5202836**



## Dimensiones



## Datos técnicos

Aplicación	Cumbre / lima tesa
Tipo de fijación del conductor	Con abrazadera de clip
Diámetro del conductor máx.	8
Diámetro del conductor mín.	8
Modo de montaje	Tensable
Altura de montaje	35 mm
Ancho	Rd 8 mm
Rango de sujeción D máx.	260 mm
Rango de sujeción D mín.	185 mm
Material del soporte	Acero inoxidable (V2A)
Material del soporte	Acero inoxidable (V2A)