

Ficha Técnica

Elemento de separación cerrado

Referencia: 5335205



- Para adaptación de conductores redondos Rd 8-10 a varillas de puesta a tierra Rd 16
- Incluye 2 tornillos de cabeza hexagonal de acero inoxidable (V2A)
- Satisface las exigencias de VDE 0185-305 (IEC 62305)

Zn Fundición a presión con zinc

G electrozincado

Datos maestros

Referencia	5335205
Tipo	223 DIN ZN
Denominación 1	Elemento de separación
Fabricante	OBO
Dimensión	8-10mmx16
Material	Cinc colado a presión electrozincado
Superficie	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	12,406 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,606 kg CO2e / 1 Unidad

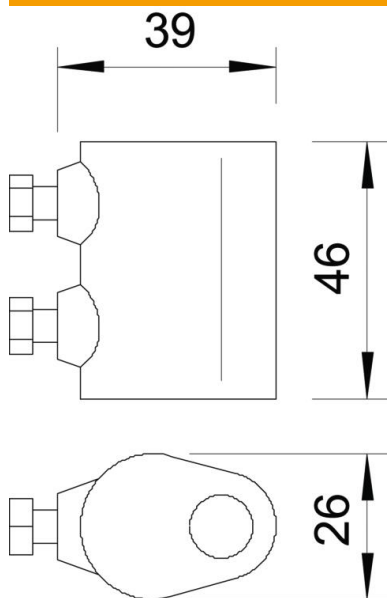
Ficha Técnica

Elemento de separación cerrado

Referencia: 5335205

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Datos técnicos

Apropiado para conexión	Conductor redondo Rd 8-10 / Rd 16
Ancho	Rd 8-10/16 mm
Conector bimetálico	no
Placa intermedia	no