

Ficha Técnica

Pieza final

Referencia: 5320011



280/...: Terminal



- Para conductores redondos Rd 8-10
- Con orificio de fijación Ø 11 mm
- 2 tornillos hexagonales M6 x 12, tornillos de acero galvanizado en caliente o de VA
- Cuerpo de cinc colado a presión o de cinc colado a presión bañado en cobre

Zn Fundición a presión con zinc

G electrozincado

Datos maestros

Referencia	5320011
Tipo	280 8-10
Denominación 1	Tapa final
Fabricante	OBO
Dimensión	60x30x20
Material	Cinc colado a presión
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	6,3 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,2995 kg CO2e / 1 Unidad

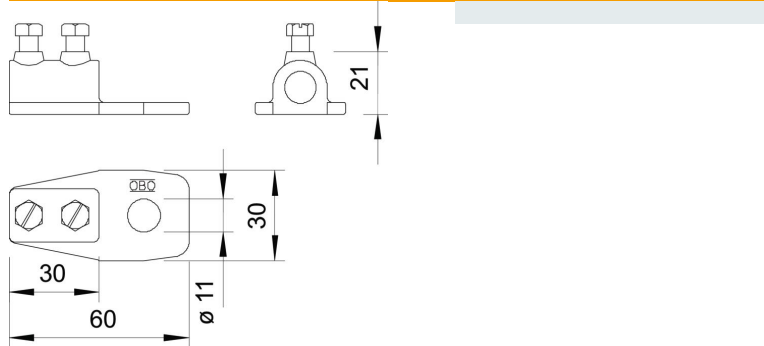
Ficha Técnica

Pieza final

Referencia: 5320011

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Datos técnicos

Tipo de tornillo de fijación	Tomillo de cabeza hexagonal
Tipo de conector	Pieza final
Orificio de sujeción	11 mm
Apropiado para conexión	Conductor redondo Rd 8-10 / Rd 8-10
Ancho	Rd 8-10 mm
Placa intermedia	no