

Ficha Técnica

Terminal



Referencia: 5325307



- Con orificio de fijación de Ø 11 mm
- 2 tornillos de cabeza hexagonal M8 x 16
- Tomillos de acero galvanizado en caliente y cuerpo del borne de fundición maleable galvanizado en caliente

SG Acero fundido

F galvanizado en caliente

Datos maestros

Referencia	5325307
Tipo	319 8
Denominación 1	Terminal
Fabricante	OBO
Dimensión	8mm
Material	Acero fundido
Superficie	Galvanizado en caliente
Norma superficies	DIN 267, Teil 10
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	7,8 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1771 kg CO2e / 1 Unidad

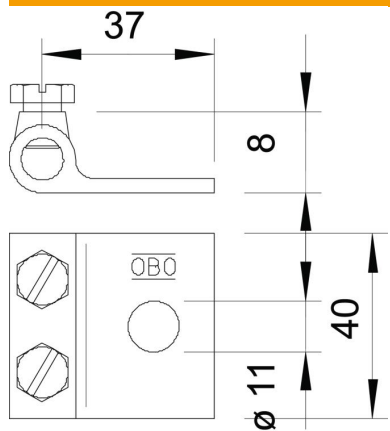
Ficha Técnica

Terminal

Referencia: 5325307

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Datos técnicos

Tipo de tornillo de fijación	Tornillo de cabeza hexagonal
Tipo de conector	Terminal
Ancho	Rd 8 mm