

Ficha Técnica

Abrazadera para canalones FS

Referencia: 5350115



- Para la conexión de conductores y canalones
- En conformidad con DIN 48818 C
- Galvanizado en banda (en torno a $275 \text{ g/m}^2 = 40 \text{ }\mu\text{m}$ de valor medio)
- Con 1 tornillo de cabeza hexagonal M8 x 20
- Con 1 tuerca hexagonal M8 y 1 arandela dentada de acero inoxidable
- Con orificio de conexión de $\varnothing 11 \text{ mm}$

St	Acero
FS	galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	5350115
Tipo	301 DIN-110
Denominación 1	Abrazadera para canalones
Fabricante	OBO
Dimensión	110mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	24,92 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,4864 kg CO2e / 1 Unidad

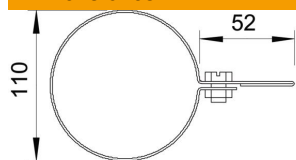
Ficha Técnica

Abrazadera para canalones FS

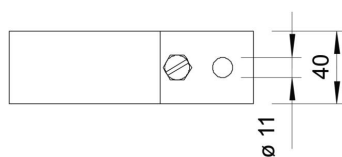
Referencia: 5350115



Dimensiones



Medida d mín.	110 mm
---------------	--------



Datos técnicos

Taladro de conexión	11 mm
protegido contra explosiones	no
Guiado integrado de conductor redondo	no
Conector bimetálico	no
Zona de sujeción mín.	110 mm