

Ficha Técnica

Abrazadera para canalones FS

Referencia: 5350123



- 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	5350123
Tipo	301 DIN-120
Denominación 1	Abrazadera para canalones
Fabricante	OBO
Dimensión	120mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	26,24 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,5284 kg CO2e / 1 Unidad

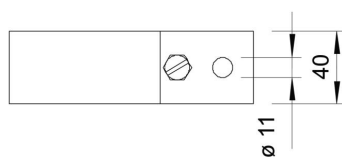
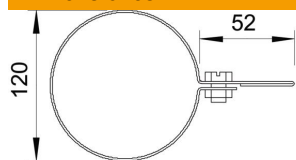
Ficha Técnica

Abrazadera para canalones FS

Referencia: 5350123



Dimensiones



Medida d mín. 120 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.	120 mm