

Ficha Técnica

Soporte para barras de 16 mm con clavo cuadrada

Referencia: 5410096



112/... DIN: Soporte para barras

- Para puntas captadoras y varillas de puesta a tierra
- Para Rd 16, con cierre abatible y 2 tornillos hexagonales M6 x 16 (VA)
- Con clavo cuadrado

St	Acero
F	galvanizado en caliente

Datos maestros

Referencia	5410096
Tipo	112 DIN-100
Denominación 1	Soporte para barra
Fabricante	OBO
Dimensión	16mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en caliente
Norma superficies	DIN 267, Teil 10
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	12,412 kg
Unidad de peso	kg/100 u

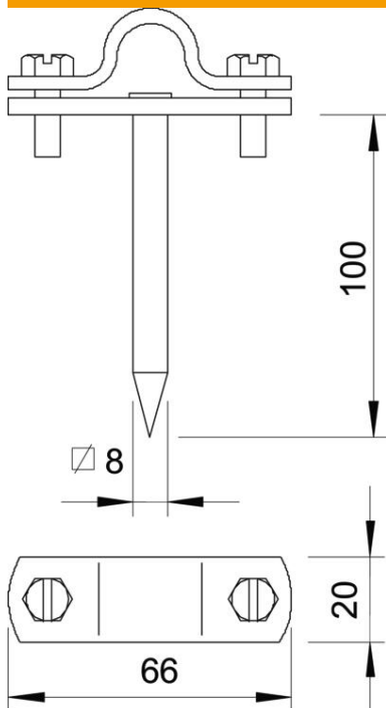
Ficha Técnica

Soporte para barras de 16 mm con clavo cuadrada

Referencia: 5410096



Dimensiones



Longitud	100 mm
Medida H	100 mm

Datos técnicos

Tipo de fijación del soporte	Con espiga percutora
Tipo de fijación de la barra	Con abrazadera atornillada
Ancho	Rd 16 mm
Material del soporte	Acero, galvanizado por inmersión en caliente
Material de parte inferior	Acero, galvanizado por inmersión en caliente
Material del cierre	Acero, galvanizado por inmersión en caliente