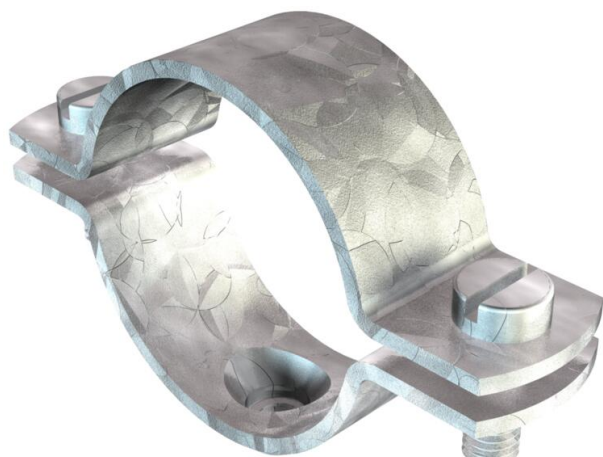


Ficha Técnica

Abrazadera con rosca de empalme, versión reforzada M6

Referencia: 1385038



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Enrosable en rosca M6. El tamaño 27 FT es apropiado para M25. El tamaño 42.5 FT es apropiado para M40. El tamaño 48.5 FT es apropiado para M50. El tamaño 60 FT es apropiado para M63.

Datos maestros

Referencia	1385038
Tipo	2900WM6 21.5 FT
Denominación 1	Abrazadera
Denominación 2	con rosca de empalme M6
Fabricante	OBO
Dimensión	1/2"
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	5,104 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1136 kg CO2e / 1 Unidad

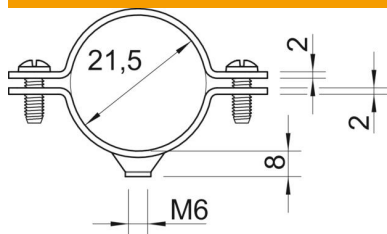
Ficha Técnica

Abrazadera con rosca de empalme, versión reforzada M6

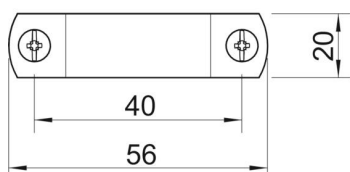
Referencia: 1385038



Dimensiones



Longitud	56 mm
Ancho	20 mm
Medida A	56 mm
Medida B	40 mm
Medida D	21,5 mm
Medida d mín.	21,5 mm
Medida t	2 mm
Medida t1 (mm)	2
Medida x	2,5 mm



Datos técnicos

Versión	Cerrada
Tipo de fijación	Agujero de rosca
para el diámetro	21,5
Para diámetro de tubo	M20
Apropiado para área de protección contra incendios	no
Rosca	M6
Tamaño	1/2"
Libre de halógenos	no
recubierto de plástico	no
Tamaño del orificio	M6 mm
Grosor del material	2 mm
Tor-nillo	M6 x 16
Rango de sujeción D máx.	21,5 mm
Rango de sujeción D mín.	19 mm
Resistente a los UV	sí