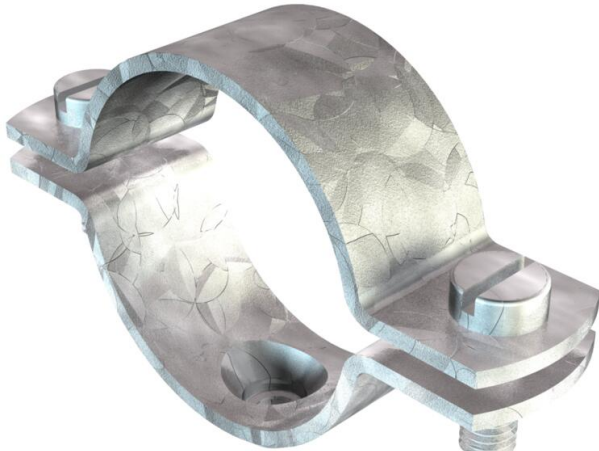


# Ficha Técnica

## Abrazadera con rosca de empalme, versión reforzada M6

Referencia: 1385127



CEUK  
CA

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

Referencia	1385127
Tipo	2900WM6 54 FT
Denominación 1	Abrazadera
Denominación 2	con rosca de empalme M6
Fabricante	OBO
Dimensión	1 3/4"
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	10,4 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,2375 kg CO2e / 1 Unidad

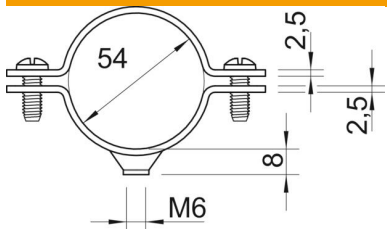
# Ficha Técnica

## Abrazadera con rosca de empalme, versión reforzada M6

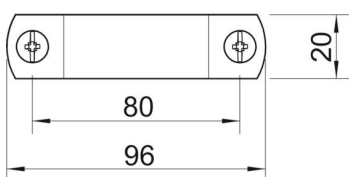
Referencia: 1385127



### Dimensiones



Longitud	96 mm
Ancho	20 mm
Medida A	96 mm
Medida B	80 mm
Medida D	54 mm
Medida d mín.	54 mm
Medida t	2,5 mm
Medida t1 (mm)	2,5
Medida x	3 mm



### Datos técnicos

Versión	Cerrada
Tipo de fijación para el diámetro	Agujero de rosca
	54
Apropiado para área de protección contra incendios	no
Rosca	M6
Tamaño	1 3/4"
Libre de halógenos recubierto de plástico	no
	no
Tamaño del orificio	M6 mm
Grosor del material	2,5 mm
Tor-nillo	M6 x 18
Rango de sujeción D máx.	54 mm
Rango de sujeción D mín.	51 mm
Resistente a los UV	sí