

# Ficha Técnica

## Abrazadera con rosca de empalme, universal

Referencia: 1383132

**OBO**  
BETTERMANN



CE  
UK  
CA

St Acero

G electrozincado

### Datos maestros

Referencia	1383132
Tipo	2900 M6 18-21 G
Denominación 1	Abrazadera
Denominación 2	con rosca de empalme M6
Fabricante	OBO
Dimensión	18-21mm
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	2,34 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0629 kg CO2e / 1 Unidad

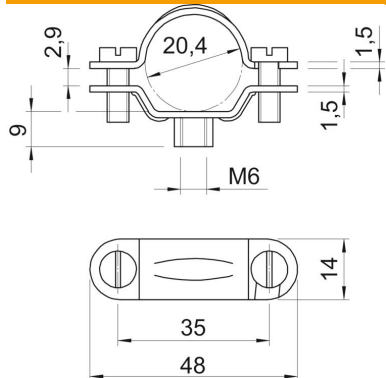
# Ficha Técnica

## Abrazadera con rosca de empalme, universal

Referencia: 1383132

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Longitud	48 mm
Ancho	14 mm
Medida A	48 mm
Medida B	35 mm
Medida b	14 mm
Medida D	20,4 mm
Medida d mín.	20,4 mm
Medida H	9 mm
Medida L	48 mm
Medida t1 (mm)	1,5
Medida t2 (mm)	1,5
Medida x	2,9 mm

### Datos técnicos

Versión	Cerrada
Tipo de fijación	Agujero de rosca
Tamaño	M20
Libre de halógenos	no
recubierto de plástico	no
Tamaño del orificio	M6 mm
Grosor del material	1,5 mm
Tor-nillo	M5 x 14
Rango de sujeción D máx.	21 mm
Rango de sujeción D mín.	18 mm
Resistente a los UV	sí