

# Ficha Técnica

## Abrazadera con rosca de empalme, universal

Referencia: 1383116

**OBO**  
BETTERMANN



Con rosca M6.

### Datos maestros

Referencia	1383116
Tipo	2900 M6 16-19 G
Denominación 1	Abrazadera
Denominación 2	con rosca de empalme M6
Fabricante	OBO
Dimensión	16,5-19mm
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	2,32 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0608 kg CO2e / 1 Unidad

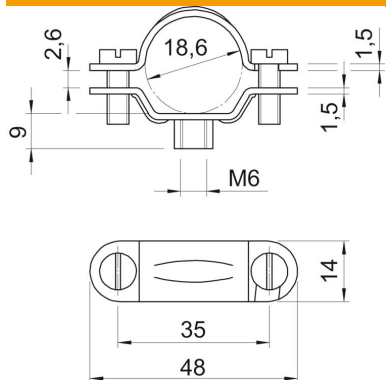
# Ficha Técnica

## Abrazadera con rosca de empalme, universal

Referencia: 1383116

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Longitud	48 mm
Ancho	14 mm
Medida A	48 mm
Medida B	35 mm
Medida b	14 mm
Medida D	18,6 mm
Medida d mín.	18,6 mm
Medida H	9 mm
Medida L	48 mm
Medida t1 (mm)	1,5
Medida t2 (mm)	1,5
Medida x	2,6 mm

### Datos técnicos

Versión	Cerrada
Tipo de fijación	Agujero de rosca
Tamaño	Pg 11
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.	19 mm
Rango de sujeción D mín.	16,5 mm
Resistente a los UV	sí