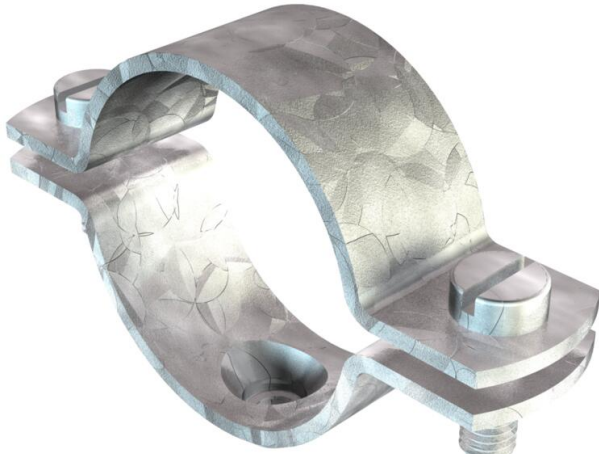


# Technisches Datenblatt

## Schraub-Abstandschelle, schwere Ausführung M6

Artikelnummer: 1385119

**OBO**  
BETTERMANN



Aufschraubar auf Gewinde M6. Die Größe 27 FT ist geeignet für M25. Die Größe 42.5 FT ist geeignet für M40. Die Größe 48.5 FT ist geeignet für M50. Die Größe 60 FT ist geeignet für M63.

CE UK  
CA

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	1385119
Typ	2900WM6 48.5 FT
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Gewindeanschluss M6
Hersteller	OBO
Dimension	1 1/2"
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	8,872 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,2043 kg CO2e / 1 Stück

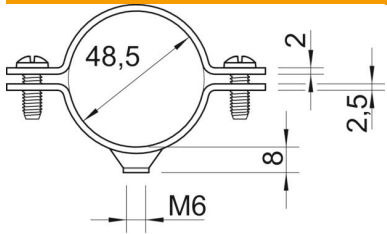
# Technisches Datenblatt

## Schraub-Abstandschelle, schwere Ausführung M6

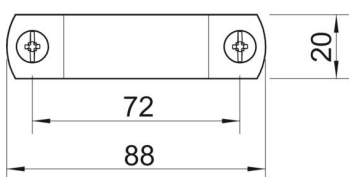
Artikelnummer: 1385119

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	88 mm
Breite	20 mm
Maß A	88 mm
Maß B	72 mm
Maß D	48,5 mm
Maß D min.	48,5 mm
Maß t	2,5 mm
Maß t1	2 mm
Maß x	3 mm



### Technische Daten

Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	48,5
für Rohrdurchmesser	M50
Geeignet im Brandschutzbereich	nein
Gewinde	M6
Größe	1 1/2"
Halogenfrei	nein
Kunststoffummantelt	nein
Lochgröße	M6 mm
Materialstärke	2,5 mm
Schraube	M6 x 18
Spannbereich D max.	48,5 mm
Spannbereich D min.	45,5 mm
UV-beständig	ja