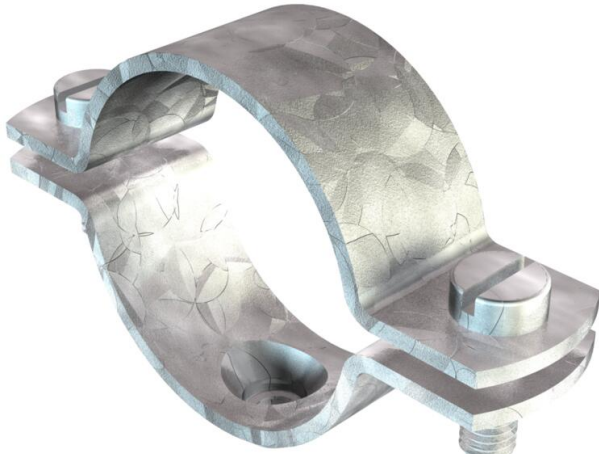


Technisches Datenblatt

Schraub-Abstandschelle, schwere Ausführung M6

Artikelnummer: 1385003

OBO
BETTERMANN



CE UK
CA

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1385003
Typ	2900WM6 13.5 FT
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Gewindeanschluss M6
Hersteller	OBO
Dimension	1/4"
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,86 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1028 kg CO2e / 1 Stück

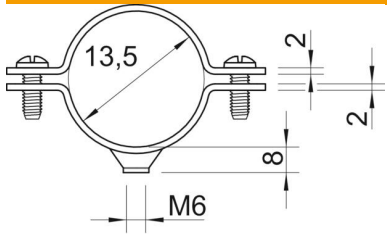
Technisches Datenblatt

Schraub-Abstandschelle, schwere Ausführung M6

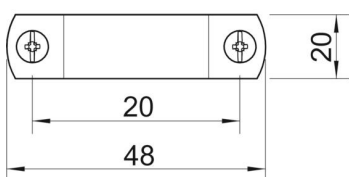
Artikelnummer: 1385003

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	48 mm
Breite	20 mm
Maß A	48 mm
Maß B	32 mm
Maß D	13,5 mm
Maß D min.	13,5 mm
Maß t	2 mm
Maß t1	2
Maß x	1 mm



Technische Daten

Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	13,5
Geeignet im Brandschutzbereich	nein
Gewinde	M6
Größe	1/4"
Halogenfrei	nein
Kunststoffummantelt	nein
Lochgröße	M6 mm
Materialstärke	2 mm
Schraube	M6 x 16
Spannbereich D max.	13,5 mm
Spannbereich D min.	12,5 mm
UV-beständig	ja