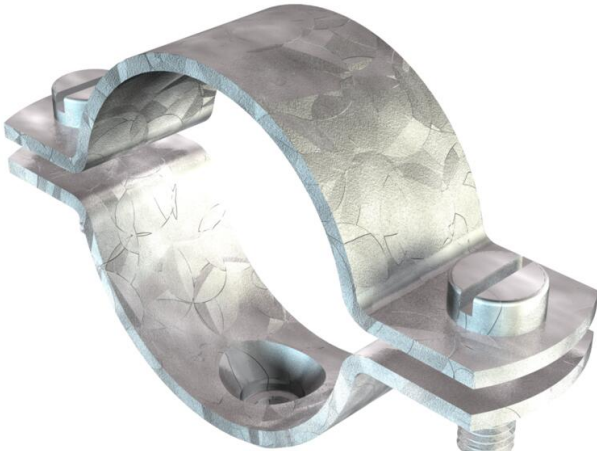


Technisches Datenblatt

Schraub-Abstandschelle, schwere Ausführung M10

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 1388134



Aufschraubar auf Gewinde M10. Die Größe 27 FT ist geeignet für M25. 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	1388134
Typ	2900WM10 60 FT
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Gewindegussanschluss M10
Hersteller	OBO
Dimension	2"
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	15
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	11,346 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,2556 kg CO2e / 1 Stück

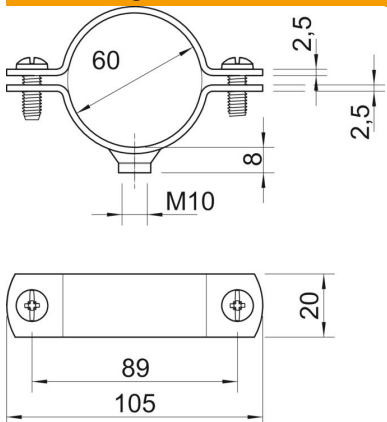
Technisches Datenblatt

Schraub-Abstandschelle, schwere Ausführung M10

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 1388134

Abmessungen



Länge	105 mm
Breite	20 mm
Maß A	105 mm
Maß B	89 mm
Maß L	105 mm
Maß t	2,5 mm
Maß t1	2,5
Maß x	4 mm

Technische Daten

Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	60
für Rohrdurchmesser	M63
Geeignet im Brandschutzbereich	nein
Gewinde	M10
Größe	2"
Halogenfrei	nein
Kunststoffummantelt	nein
Lochgröße	M10 mm
Schraube	M6 x 20
Spannbereich D max.	60 mm
Spannbereich D min.	56 mm
UV-beständig	ja