

Technisches Datenblatt

Schraub-Abstandschelle, schwere Ausführung M6

Artikelnummer: 1385038



Aufschraubbar 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.



St

Stahl

FT

tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1385038
Typ	2900WM6 21.5 FT
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Gewindeanschluss M6
Hersteller	OBO
Dimension	1/2"
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	5,104 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1136 kg CO _e / 1 Stück

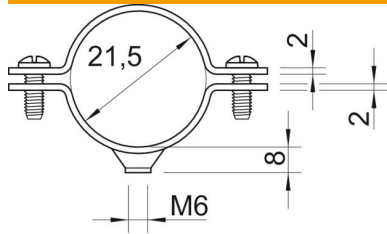
Technisches Datenblatt

Schraub-Abstandschelle, schwere Ausführung M6

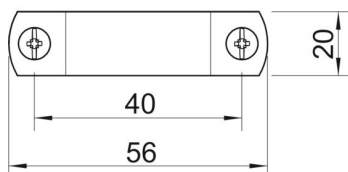
Artikelnummer: 1385038



Abmessungen



Länge	56 mm
Breite	20 mm
Maß A	56 mm
Maß B	40 mm
Maß D	21,5 mm
Maß D min.	21,5 mm
Maß t	2 mm
Maß t1	2
Maß x	2,5 mm



Technische Daten

Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	21,5
für Rohrdurchmesser	M20
Geeignet im Brandschutzbereich	nein
Gewinde	M6
Größe	1/2"
Halogenfrei	nein
Kunststoffummantelt	nein
Lochgröße	M6 mm
Materialstärke	2 mm
Schraube	M6 x 16
Spannbereich D max.	21,5 mm
Spannbereich D min.	19 mm
UV-beständig	ja