

Technisches Datenblatt

Schraub-Abstandschelle, schwere Ausführung M6

Artikelnummer: 1385119



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 | 1385119 |
| 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. |
| CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,188 kg COe / 1 Stück |

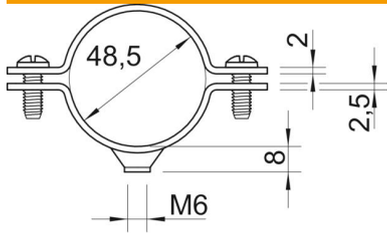
Technisches Datenblatt

Schraub-Abstandschelle, schwere Ausführung M6

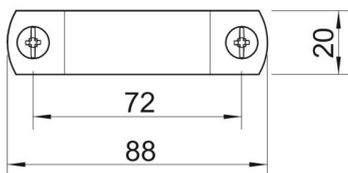


Artikelnummer: 1385119

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 |
| 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 |