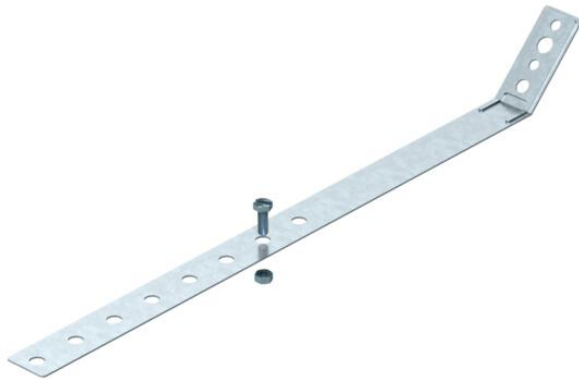


Technisches Datenblatt

Universelle Regenrohrschelle 60-130 mm FS

Artikelnummer: 5350867



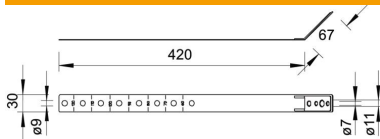
- verstellbar für Rohrdurchmesser von 60-130 mm
- mit 2 Anschlusslöchern Ø 7 mm
- mit 1 Anschlussloch Ø 9 mm
- mit 1 Anschlussloch Ø 11 mm
- inkl. Sechskantschraube M6 x 20 und Mutter M6

| | |
|----|--------------|
| St | Stahl |
| FS | bandverzinkt |

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 5350867 |
| Typ | 301 V |
| Bezeichnung 1 | Regenrohrschelle |
| Bezeichnung 2 | verstellbar |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 420mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 5 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 11,9 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,3008 kg CO2e / 1 Stück |

Abmessungen



Technisches Datenblatt

Universelle Regenrohrschelle 60-130 mm FS

Artikelnummer: 5350867



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--------|
| Anschlussloch | 11 mm |
| explosionsgeschützt | nein |
| Integrierte Rundleiterführung | nein |
| Zweimetallverbinder | nein |
| Klemmbereich max. | 130 mm |
| Klemmbereich min. | 60 mm |