Technisches Datenblatt Inneneck, für Kanal Typ WDK 100130

Artikelnummer: 6192425



Inneneck zur Richtungsänderung der WDK-Kanäle.





PVC

Polyvinylchlorid

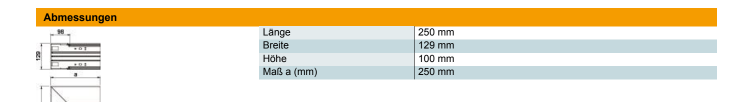
| 04- | | | . 4 |
|-----|-----|-----|------|
| Sta | amn | naa | iten |

| Artikelnummer | 6192425 |
|---------------------|---------------------|
| Тур | WDK I100130LGR |
| Bezeichnung 1 | Inneneck |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 250x130x100 |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 79,3 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Technisches Datenblatt Inneneck, für Kanal Typ WDK 100130



Artikelnummer: 6192425



| Technische Daten | | |
|------------------|-------------------------------|--------------|
| | Ausführung | Unterteil |
| | Befestigungsart | Bodenlochung |
| | Funktionserhalt | nein |
| | Halogenfrei | nein |
| | Schutzart | IP30 |
| | Schutzfolie | nein |
| | Schutzgrad IK-Code | IK04 |
| | Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C |
| | Temperatureinsatzbereich min. | -5 °C |
| | Winkelbereich max. | 90 mm |
| | Winkelbereich min. | 90 mm |