

Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Kanal Typ WDK 40090

Artikelnummer: 6191967



Inneneckhaube zur Richtungsänderung der WDK-Kanäle.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

| | |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 6191967 |
| Typ | WDK HI40090RW |
| Bezeichnung 1 | Inneneckhaube |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 40x90mm |
| Farbe | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 9,468 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,3048 kg CO ₂ e / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Kanal Typ WDK 40090

Artikelnummer: 6191967



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 109 mm |
| Breite | 90 mm |
| Höhe | 40 mm |
| Maß a | 109 mm |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Ausführung | Haubenformteil |
| Befestigungsart | aufrastbar |
| 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 |