

Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Kanal Typ WDK 60110

Artikelnummer: 6191764



Inneneckhaube zur Richtungsänderung der WDK-Kanäle.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 6191764 |
| Typ | WDK HI60110SW |
| Bezeichnung 1 | Inneneckhaube |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 60x110 |
| Farbe | tiefschwarz; RAL 9005 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 13,254 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,3345 kg CO2e / 1 Stück |

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Länge | 130 mm |
| Breite | 114 mm |
| Höhe | 62,7 mm |
| Maß a | 130 mm |

Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Kanal Typ WDK 60110

Artikelnummer: 6191764



Technische Daten

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Ausführung | Haubenformteil |
| Befestigungsart | aufrastbar |
| Funktionserhalt | nein |
| Halogenfrei | nein |
| Schutzfolie | nein |
| Temperaturereinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperaturereinsatzbereich min. | -5 °C |
| Winkelbereich max. | 90 mm |
| Winkelbereich min. | 90 mm |