

Technisches Datenblatt

Endstück, für Kanal Typ WDK 80210

Artikelnummer: 6163017



Endstück zum Verschließen der WDK-Kanäle.
Die Endstücke werden auf den WDK-Kanal wie die Oberteile aufgedrückt.



PVC Polyvinylchlorid

| Stammdaten | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 6163017 |
| Typ | WDK HE80210CW |
| Bezeichnung 1 | Endstück |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 80x210mm |
| Farbe | cremeweiß; RAL 9001 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 14.5 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,4838 kg CO2e / 1 Stück |

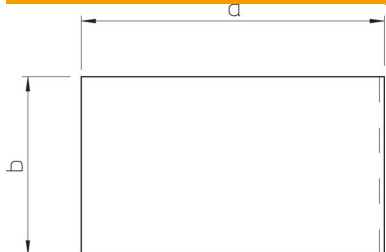
Technisches Datenblatt

Endstück, für Kanal Typ WDK 80210

Artikelnummer: 6163017



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 150 mm |
| Breite | 210 mm |
| Höhe | 80 mm |
| Maß a | 150 mm |
| Maß b | 210 mm |
| Maß H | 210 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------------|--------------|
| Ausführung | links/rechts |
| Befestigungsart | aufrostbar |
| Funktionserhalt | nein |
| Halogenfrei | nein |
| Schutzart | IP30 |
| Schutzfolie | nein |
| Schutzgrad IK-Code | IK04 |
| Temperaturbereich max. | 60 °C |
| Temperaturbereich min. | -5 °C |