

Technisches Datenblatt

Flachwinkelhaube, für Kanal Typ WDK 10020

Artikelnummer: 6154212

OBO
BETTERMANN

Flachwinkelhaube zur Richtungsänderung der WDK-Kanäle.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 6154212 |
| Typ | WDK HF10020RW |
| Bezeichnung 1 | Flachwinkelhaube |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 10x20mm |
| Farbe | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 4 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,365 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0225 kg CO2e / 1 Stück |

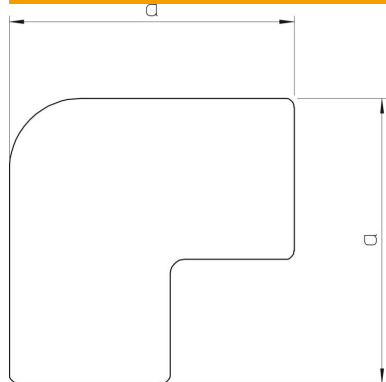
Technisches Datenblatt

Flachwinkelhaube, für Kanal Typ WDK 10020

Artikelnummer: 6154212

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



| | |
|--------|-------|
| Länge | 40 mm |
| Breite | 22 mm |
| Höhe | 10 mm |
| Maß a | 40 mm |
| Maß H | 20 mm |

Technische Daten

| | |
|--|----------------|
| Ausführung | Haubenformteil |
| Befestigungsart | aufrastbar |
| Funktionserhalt für Kanal-Abmessung | nein |
| Halogenfrei | 10 x 20 |
| Kanaltiefe | nein |
| Schutzart | 10 mm |
| Schutzfolie | IP30 |
| Schutzgrad IK-Code | nein |
| Temperaturbereich max. | IK04 |
| Temperaturbereich min. | 60 °C |
| Winkelbereich max. | -5 °C |
| Winkelbereich min. | 90 mm |
| | 90 mm |