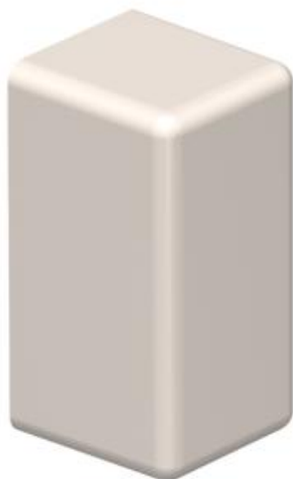


Technisches Datenblatt

Endstück, für Kanal Typ WDK 10020

Artikelnummer: 6153593



Endstück zum Verschließen der WDK-Kanäle.
Die Endstücke werden auf den WDK-Kanal aufgedrückt und durch eine Federwirkung gehalten.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

| | |
|---------------------|---------------------|
| Artikelnummer | 6153593 |
| Typ | WDK HE10020CW |
| Bezeichnung 1 | Endstück |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 10x20mm |
| Farbe | cremeweiß; RAL 9001 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,106 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

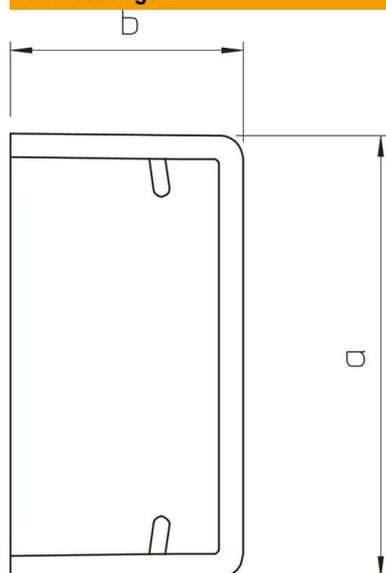
Technisches Datenblatt

Endstück, für Kanal Typ WDK 10020

Artikelnummer: 6153593



Abmessungen



| | |
|--------|-------|
| Länge | 11 mm |
| Breite | 22 mm |
| Höhe | 10 mm |
| Maß a | 22 mm |
| Maß b | 11 mm |
| Maß H | 20 mm |

Technische Daten

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