

Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung, für Kanal Typ WDK 10030

Artikelnummer: 6152015



Stoßstellenabdeckung zur einwandfreien Verbindung der Kanalsegmente.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------|
| Artikelnummer | 6152015 |
| Typ | WDK HS10030CW |
| Bezeichnung 1 | Stoßstellenabdeckung |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 10x30mm |
| Farbe | cremeweiß; RAL 9001 |
| Werkstoff | Polyvinylchlorid |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,115 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

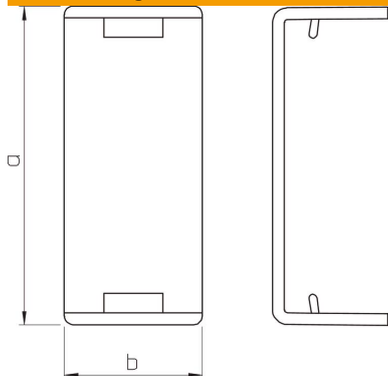
Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung, für Kanal Typ WDK 10030



Artikelnummer: 6152015

Abmessungen



| | |
|--------|-------|
| Länge | 14 mm |
| Breite | 32 mm |
| Höhe | 10 mm |
| Maß a | 32 mm |
| Maß b | 14 mm |
| Maß H | 30 mm |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Ausführung | Kanalschnittkaschierung |
| Befestigungsart | aufrastbar |
| Form | symmetrisch |
| für Kanal-Abmessung | 10x30 |
| Halogenfrei | nein |
| Kanaltiefe | 10 mm |
| Oberteilbreite | 14 mm |
| Schutzart | IP30 |
| Schutzgrad IK-Code | IK04 |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -5 °C |