

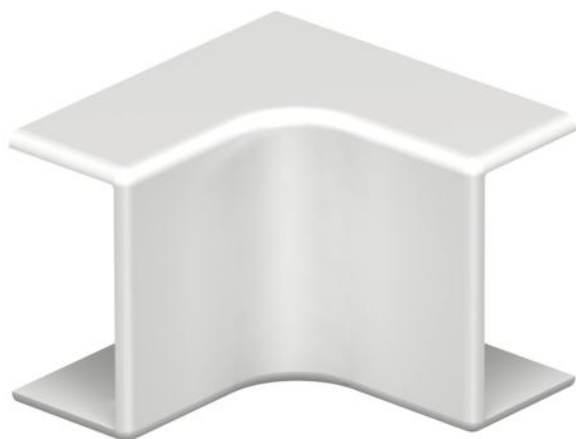
# Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Kanal Typ WDKH 10020

Artikelnummer: 6175572



Inneneckhaube zur Richtungsänderung der halogenfreien WDKH-Kanäle.



**PC/ABS** Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

## Stammdaten

|                     |  |
|---------------------|--|
| Artikelnummer       | 6175572                                  |
| Typ                 | WDKH-I10020RW                            |
| Bezeichnung 1       | Inneneckhaube                            |
| Bezeichnung 2       | halogenfrei                              |
| Hersteller          | OBO                                      |
| Dimension           | 10x20mm                                  |
| Farbe               | reinweiß; RAL 9010                       |
| Werkstoff           | Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol |
| Kleinste VK-Einheit | 4  |
| Mengeneinheit       | Stück                                    |
| Gewicht             | 0,252 kg                                 |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                               |

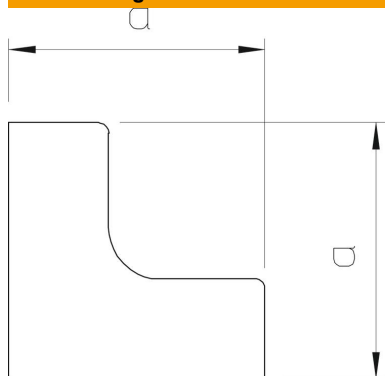
# Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Kanal Typ WDKH 10020



Artikelnummer: 6175572

## Abmessungen



|        |       |
|--------|-------|
| Länge  | 30 mm |
| Breite | 20 mm |
| Höhe   | 10 mm |
| Maß a  | 30 mm |

## Technische Daten

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Ausführung                    | Haubenformteil |
| Befestigungsart               | aufrastbar     |
| Funktionserhalt               | nein           |
| Halogenfrei                   | ja             |
| Schutzart                     | IP30           |
| Schutzfolie                   | nein           |
| Schutzgrad IK-Code            | IK07           |
| Temperatureinsatzbereich max. | 90 °C          |
| Temperatureinsatzbereich min. | -5 °C          |
| Winkelbereich max.            | 90 mm          |
| Winkelbereich min.            | 90 mm          |