

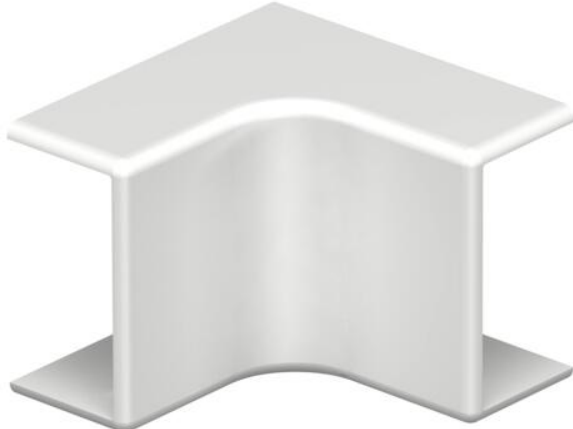
Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Kanal Typ WDKH 10020

Artikelnummer: 6175572

OBO
BETTERMANN

Inneneckhaube zur Richtungsänderung der halogenfreien WDKH-Kanäle.



CEUK
CA



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.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0267 kg CO2e / 1 Stück

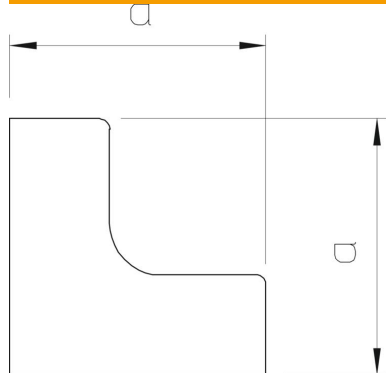
Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Kanal Typ WDKH 10020

Artikelnummer: 6175572

OBO
BETTERMANN

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
Temperaturereinsatzbereich max.	90 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C
Winkelbereich max.	90 mm
Winkelbereich min.	90 mm