

# Technisches Datenblatt

## Kanal, Typ WDKH 10020

Artikelnummer: 6175375



Kanaloberteil und -unterteil mit Bodenlochung aus halogenfreiem Kunststoff.  
Bei der Installation ist darauf zu achten, dass nur halogenfreie Zubehör- und Be-  
festigungsmaterialien zu verwenden sind.



PC/  
ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten	
Artikelnummer	6175375
Typ	WDKH-10020RW
Bezeichnung 1	Wand- und Deckenkanal
Bezeichnung 2	halogenfrei
Hersteller	OBO
Dimension	10x20x2000
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	96
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	8,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,4304 kg CO2e / 1 Meter

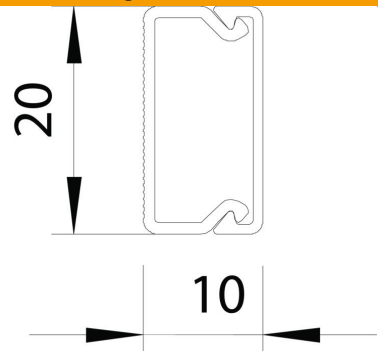
# Technisches Datenblatt

## Kanal, Typ WDKH 10020

Artikelnummer: 6175375

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	20 mm
Höhe	10 mm

### Technische Daten

Anzahl der festen Trennwände	0
Anzahl der steckbaren Trennwände	0
Ausführung Deckel Leitungsführungskanäle	lose
Befestigungsart	Bodenlochung
Bodenlochung	mit Bodenlochung
Halogenfrei	ja
Kabelhaltekammer	nein
Kanalverbinder	nein
Nutzquerschnitt	135 mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK07
Temperaturbereich max.	90 °C
Temperaturbereich min.	-5 °C