

Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDKH 20020

Artikelnummer: 6175460

OBO
BETTERMANN

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	6175460
Typ	WDKH-20020LGR
Bezeichnung 1	Wand- und Deckenkanal
Bezeichnung 2	halogenfrei
Hersteller	OBO
Dimension	20x20x2000
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	48
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	8,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,513 kg CO2e / 1 Meter

Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	17,4 mm
Höhe	17,4 mm

Technisches Datenblatt

Kanal, Typ WDKH 20020

Artikelnummer: 6175460



Technische Daten

Anzahl der festen Trennwände	0
Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (ohne Dose)	1
Anzahl der steckbaren Trennwände	0
Ausführung Deckel Leitungsführungskanäle	lose
Befestigungsart	Bodenlochung
Bodenlochung	mit Bodenlochung
Funktionserhalt	nein
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinder	nein
Lieferung auf Rolle	nein
Nutzquerschnitt	220 mm ²
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK07
Temperatureinsatzbereich max.	90 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C