## **Technisches Datenblatt**

### Sockelleistenkanal SL 2070

Artikelnummer: 6132267





Sockelleistenkanal SL zur verdeckten Leitungsführung im Innenbereich. Die Farbe der Kanalunterteile kann fertigungsbedingt variieren. Mit aufrastbarem Oberteil und Unterteil mit Bodenlochung zur direkten Wand-

Mit aufrastbarem Oberteil und Unterteil mit Bodenlochung zur direkten Wandmontage. Richtungsänderungen mit den Formteilen ausführen und Kanalenden mit den Endstücken verschließen. Geträtetank zur Montage von Strom- und Datentechnik.

Geprüft nach DIN EN 50085-1 und DIN EN 50085-2-1.

Unter- und Oberteil als Set verpackt im Karton. Die Kanalkupplungen müssen separat bestellt werden.



PVC

Polyvinylchlorid

#### Stammdaten

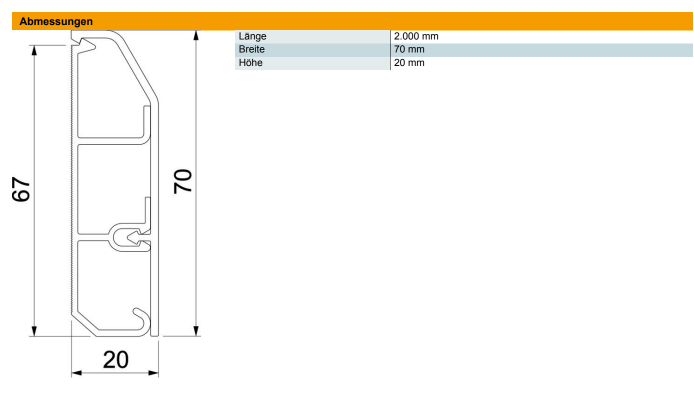
Artikelnummer	6132267
Тур	SL 2070 rws
Bezeichnung 1	Sockelleistenkanal
Bezeichnung 2	SL Set 20x70 9010
Hersteller	OBO
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	48 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,1043 kg CO2e / 1 Meter

# **Technisches Datenblatt**

### Sockelleistenkanal SL 2070







#### Technische Daten

Anzahl der festen Trennwände	2
Dekor	ohne
Dichtlippe Oberteil	ohne
Halogenfrei	nein
Mit Teppichleiste	nein
Montagelochung im Boden	ja
Nutzquerschnitt	820 mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP40
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK06
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C