

Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle Signa Base 70170

Artikelnummer: 6132732



Kanalunterteil des Geräteeinbaukanals Signa Base zur verdeckten Leitungsführung und den Geräteeinbau im Innenbereich. Im Lieferumfang sind 2 Kanalkupp-lungen enthalten.

Kanalunterteil mit Bodenlochung zur direkten Montage an der Wand. Richtungs-änderungen mit den Formteilen ausführen und Kanalenden mit den Endstücken verschließen.

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



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Artikelnummer	6132732
Typ	BRK 70170 lgr
Bezeichnung 1	Geräteeinbaukanal
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x170 7035
Hersteller	OBO
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	156,35 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,3913 kg CO ₂ e / 1 Meter

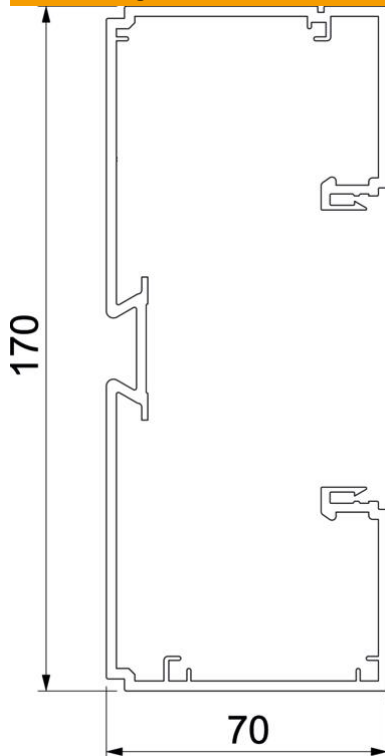
Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle Signa Base 70170

Artikelnummer: 6132732



Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	170 mm
Höhe	70 mm

Technische Daten

Anzahl der Oberteile	1
Anzahl der steckbaren Trennwände	1
Ausführung Rückwand (Innenseite)	durchlaufende DIN-Schiene
Bauform rechteckig	ja
Halogenfrei	nein
Kabelhalteklammer	ja
Kanalverbinder	ja
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	ja
Nutzquerschnitt	10056 mm ²
Oberteil mitgeliefert	nein
Oberteilbreite	79 mm
Schutzart	IP40
Schutzfolie	ja
Schutzgrad IK-Code	IK07
Symmetrisch	nein
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C