

Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle Signa Base 70130

Artikelnummer: 6132726



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

Kanalunterteil mit Bodenlochung zur direkten Montage an der Wand. Richtungsänderungen 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	6132726
Typ	BRK 70130 rws
Bezeichnung 1	Geräteeinbaukanal
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x130 9010
Hersteller	OBO
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	130,35 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,7277 kg CO ₂ e / 1 Meter

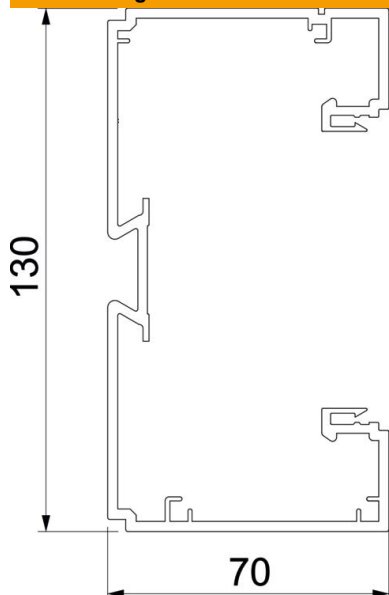
Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle Signa Base 70130

Artikelnummer: 6132726



Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	130 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	nein
Kanalverbinder	ja
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montage Lochung im Boden	ja
Nutzquerschnitt	7456 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