

Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle Signa Base 70110

Artikelnummer: 6132722

OBO
BETTERMANN



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

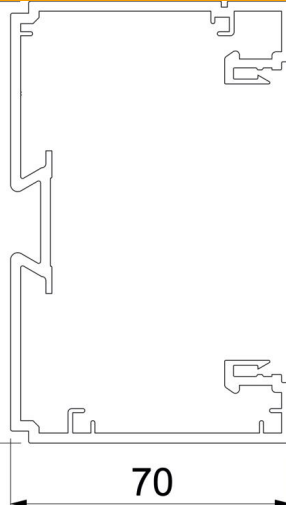
Artikelnummer	6132722
Typ	BRK 70110 rws
Bezeichnung 1	Geräteeinbaukanal
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x110 9010
Hersteller	OBO
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	117,35 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,431 kg CO2e / 1 Meter

Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle Signa Base 70110

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6132722

Abmessungen	
	Länge 2.000 mm
	Breite 110 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
Montagelochung im Boden	ja
Nutzquerschnitt	6036 mm ²
Oberteil mitgeliefert	nein
Oberteilbreite	79 mm
Schutzart	IP40
Schutzfolie	ja
Schutzgrad IK-Code	IK07
Symmetrisch	nein
Temperaturbereich max.	60 °C
Temperaturbereich min.	-5 °C