

Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle BRK 70, Kanalbreite 130

Art.-Nr. 6132726



Kanalunterteil des Brüstungskanal SIGNA BASE zur verdeckten Leitungsführung und den Geräteeinbau im Innenbereich. Im Lieferumfang sind 2 Kanalkupplungen enthalten.

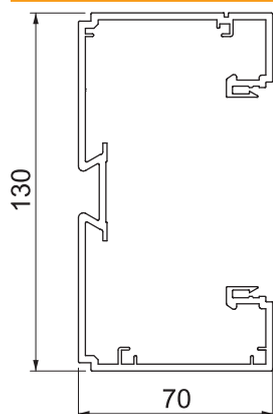
PVC Polyvinylchlorid

Produktzusatztext Hinweis	Kanalunterteil mit Bodenlochung zur direkten Montage an der Wand. Richtungsänderungen mit den Formteilen ausführen und Kanalenden mit den Endstücken verschließen.
Produkttext Normen	Geprüft nach DIN EN 50085-1 und DIN EN 50085-2-1.
Produkttext Lieferumfang	Unter- und Oberteil separat zu bestellen.

Stammdaten

Art.-Nr.	6132726
Typ	BRK 70130 rws
Bezeichnung 1	Geräteeinbaukanal
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x130 9010
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Werkstoff Kürzel	PVC
Kleinste Verkaufseinheit	2,00 m
Gewicht	145,40 kg/100 m

Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	130,00 mm
Höhe	70,00 mm
Anzahl der Oberteile	1,00
Anzahl der steckbaren Trennwände	1,00
Ausführung Rückwand (Innenseite)	durchlaufende DIN-Schiene
Bauform rechteckig	<input checked="" type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Kabelhalteklammer	<input type="checkbox"/>
Kanalverbinder	<input checked="" type="checkbox"/>
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	<input checked="" type="checkbox"/>
Nutzquerschnitt	7.456,00 mm ²
Oberteilbreite	80 mm
Oberteilbreite 2	0,00 mm
Oberteilbreite 3	0,00 mm
Schutzfolie	<input checked="" type="checkbox"/>
Symmetrisch	<input checked="" type="checkbox"/>