

Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle BRK 70, Kanalbreite 170

Art.-Nr. 6132731



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

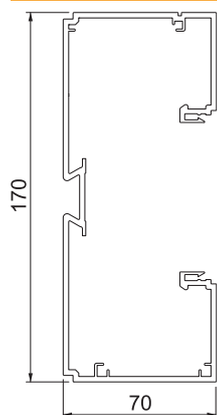
PVC Polyvinylchlorid

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.	6132731
Typ	BRK 70170 rws
Bezeichnung 1	Geräteeinbaukanal
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x170 9010
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Werkstoff Kürzel	PVC
Kleinste Verkaufseinheit	2,00 m
Gewicht	179,40 kg/100 m

Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	170,00 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 checked="" type="checkbox"/>
Kanalverbinder	<input checked="" type="checkbox"/>
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	<input checked="" type="checkbox"/>
Nutzquerschnitt	10.056,00 mm ²
Oberteilbreite	80 mm
Oberteilbreite 2	0,00 mm
Oberteilbreite 3	0,00 mm
Oberteil mitgeliefert	<input type="checkbox"/>
Schutzfolie	<input checked="" type="checkbox"/>
Symmetrisch	<input checked="" type="checkbox"/>