

Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle SIGNA BASE 70170

Art.-Nr. 6132732



Kanalunterteil des Brüstungskanal 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.



PVC Polyvinylchlorid

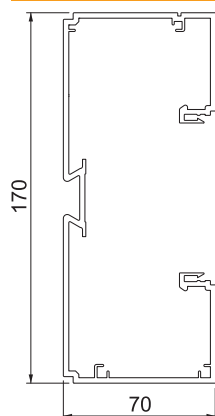
Produkttext Normen

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

Stammdaten

Art.-Nr.	6132732
Typ	BRK 70170 lgr
Bezeichnung 1	Geräteeinbaukanal
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x170 7035
Farbe	lichtgrau
RAL-Nummer	7035
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Werkstoff Kürzel	PVC
Kleinste VK-Einheit (VG)	2 m
Gewicht	156,35 kg/100 m

Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	170,00 mm
Höhe	70,00 mm
Anzahl der Oberteile	1
Anzahl der steckbaren Trennwände	1
Ausführung Rückwand (Innen-seite)	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"/>

Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanäle SIGNA BASE 70170

Art.-Nr. 6132732



Technische Daten

Schutzfolie	<input checked="" type="checkbox"/>
Symmetrisch	<input checked="" type="checkbox"/>