

List technických údajů

Kanály pro vestavbu přístrojů SIGNA BASE 70130

Výr. č. 6132726



Spodní část parapetního kanálu SIGNA BASE pro skryté vedení kabelů a instalaci přístrojů. Součástí dodávky jsou 2 kabelové spojky.

Spodní díl kanálu s děrováním dna pro přímou montáž na stěnu. Změny směru se provádějí pomocí tvarových dílů a konce kanálů se uzavírají koncovými díly.



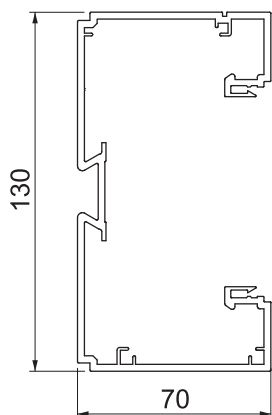
PVC Polyvinylchlorid

Text k výrobku – normy	Otestováno podle EN 50085-1 a EN 50085-2-1.
Text k výrobku rozsah dodávky	Spodní a vrchní díl je třeba objednat samostatně.

Kmenová data

Č. výr.	6132726
Typ	BRK 70130 rws
Barva	čistě bílá
Číslo RAL	9010
Materiál	Polyvinylchlorid
Zkratka materiálu	PVC
Nejmenší prodejní množství	2 m
Hmotnost	130,35 kg/100 m

Technické údaje



Délka	2.000,00 mm
Šířka	130,00 mm
Výška	70,00 mm
Počet vrchních dílů	1
Počet nasaditelných přepážek	1
Hranatá konstrukce	<input checked="" type="checkbox"/>
Bez obsahu halogenů	<input type="checkbox"/>
Kabelový úchyt	<input type="checkbox"/>
Upevňovací prvek	<input checked="" type="checkbox"/>
Způsob montáže vrchních dílů	umístěný uvnitř
Montážní děrování ve dně	<input checked="" type="checkbox"/>
Užitečný průřez	7.456,00 mm ²
Šířka vrchního dílu	80 mm
Šířka vrchního dílu 2	0,00 mm
Šířka vrchního dílu 3	0,00 mm
Vrchní díl je součástí dodávky	<input type="checkbox"/>
Ochranná fólie	<input checked="" type="checkbox"/>
Symetrické	<input checked="" type="checkbox"/>