

# List technických údajů

## Kanály pro vestavbu přístrojů SIGNA BASE 70170

Výr. č. 6132732



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.



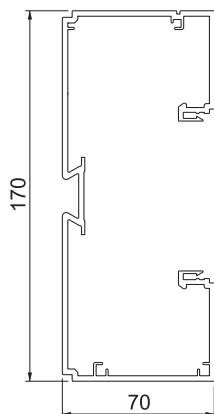
**PVC** Polyvinylchlorid

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.	6132732
Typ	BRK 70170 Igr
Barva	světle šedá
Číslo RAL	7035
Materiál	Polyvinylchlorid
Zkratka materiálu	PVC
Nejmenší prodejní množství	2 m
Hmotnost	156,35 kg/100 m

### Technické údaje



Délka	2.000,00 mm
Šířka	170,00 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 checked="" type="checkbox"/>
Upevňovací prvek	<input checked="" type="checkbox"/>
Způsob montáže vrchních dílů	umístěný uvnitř
Montážní děrování ve dně	<input checked="" type="checkbox"/>
Užitečný průřez	10.056,00 mm <sup>2</sup>
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"/>