

# List technických údajů

Vnější roh, pro kanál pro vestavbu přístrojů Rapid 80  
typu GK-70130  
Výr. č. 6274512



Vnější roh pro změnu směru vedení trasy kanálů pro vestavbu přístrojů GK.  
Vrchní díl se musí objednat samostatně.

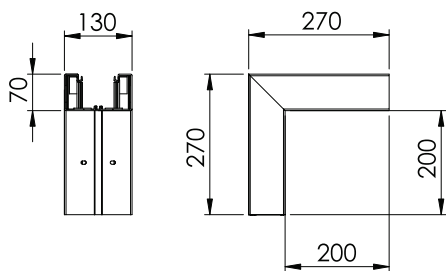


**PVC** Polyvinylchlorid

## Kmenová data

Č. výr.	6274512
Typ	GK-A70130LGR
Označení 1	Vnější roh
Rozměr	70x130mm
Barva	světle šedá
Číslo RAL	7035
Materiál	Polyvinylchlorid
Zkratka materiálu	PVC
Nejmenší prodejní množství	1 kus
Hmotnost	127,00 kg/100 ks

## Technické údaje



Délka	270,00 mm
Šířka	130,00 mm
Výška	70,00 mm
Počet vrchních dílů	1
Provedení	Spodní díl
Bez obsahu halogenů	<input type="checkbox"/>
Kabelový úchyt	<input type="checkbox"/>
Upevňovací prvek	<input type="checkbox"/>
Způsob montáže vrchních dílů	umístěný uvnitř
Montážní děrování ve dně	<input checked="" type="checkbox"/>
Šířka vrchního dílu	76,5 mm
Šířka vrchního dílu 2	0,00 mm
Šířka vrchního dílu 3	0,00 mm
Ochranná fólie	<input checked="" type="checkbox"/>
Symetrické	<input checked="" type="checkbox"/>
Rozsah úhlu	90,00 - 90,00 °