

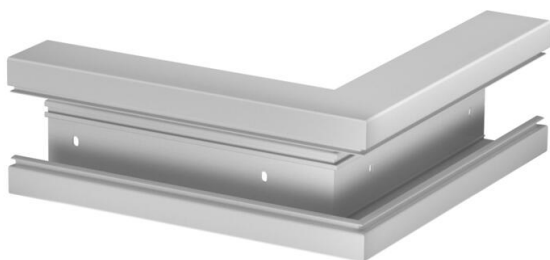
# List technických údajů

Vnější roh, pro kanál pro vestavbu přístrojů Rapid 80 typu  
GK-70130

Objednací číslo: 6274512



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

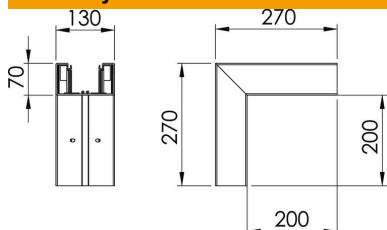


**PVC** Polyvinylchlorid

## Kmenová data

Objednací číslo	6274512
Typ	GK-A70130LGR
Označení 1	Vnější roh
Výrobce	OBO
Rozměr	70x130mm
Barva	světle šedá; RAL 7035
Materiál	Polyvinylchlorid
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	127 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

## Rozměry



Délka	270 mm
Šířka	130 mm
Výška	70 mm

# List technických údajů

Vnější roh, pro kanál pro vestavbu přístrojů Rapid 80 typu  
GK-70130

Objednací číslo: 6274512



## Technické údaje

Počet vrchních dílů	1
Provedení	Spodní díl
Bez obsahu halogenů	Ne
Kabelový úchyt	Ne
Kanálové spojky	Ne
Způsob montáže vrchních dílů	umístěný uvnitř
Montážní děrování ve dně	Ano
Šířka vrchního dílu	76,5 mm
Šířka vrchního dílu 2	0 mm
Šířka vrchního dílu 3	0 mm
Stupeň krytí	IP30
Ochranná fólie	Ano
Stupeň ochrany – kód IK	IK08
symetrický	Ano
Teplotní rozsah použití, max.	60 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-15 °C
Rozsah úhlu, max.	90 mm
Rozsah úhlu, min.	90 mm