

List technických údajů

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

Objednací číslo: 6114220



Vnější roh z bezhalogenového PC/ABS pro změnu směru kanálů pro vestavbu přístrojů GKH.

Vrchní díl se musí objednat samostatně.



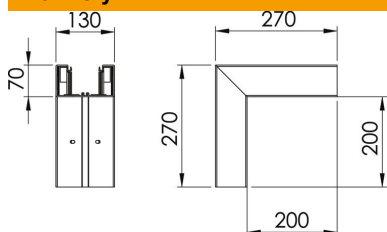
PC/
ABS

Polykarbonát/Akrylnitrilbutadienstyrol

Kmenová data

Objednací číslo	6114220
Typ	GKH-A70130RW
Označení 1	Vnější roh, bezhalogenové
Výrobce	OBO
Rozměr	70x130
Barva	čistě bílá; RAL 9010
Materiál	Polykarbonát / akrylnitrilbutadienstyrol
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	100 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
GKH-70130
Objednací číslo: 6114220



Technické údaje

Počet vrchních dílů	0
Provedení	Spodní díl
Pro šířku kanálu	130 mm
Pro výšku kanálu	70 mm
Bez obsahu halogenů	Ano
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.	90 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-15 °C
Rozsah úhlu, max.	90 mm
Rozsah úhlu, min.	90 mm