

# List technických údajů

Plochý roh, symetrický, pro kanál pro vestavbu přístrojů  
Rapid 80 typu GA-S70110  
Objednací číslo: 6279220



Plochý roh ke změně směru vedení hliníkových kanálů pro vestavbu přístrojů Rapid 80 GA  
Pohledové plochy tvarových dílů jsou potaženy fólií. Vrchní díl se musí objednat samostatně.



Alu hliník

## Kmenová data

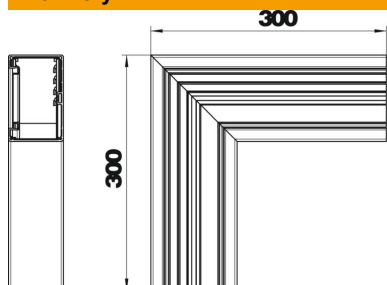
Objednací číslo	6279220
Typ	GA-SF70110RW
Označení 1	Plochý roh
Označení 2	symetrický
Výrobce	OBO
Rozměr	70x110x300
Barva	čistě bílá; RAL 9010
Materiál	Hliník
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	126,6 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

# List technických údajů

Plochý roh, symetrický, pro kanál pro vestavbu přístrojů  
Rapid 80 typu GA-S70110  
Objednací číslo: 6279220



## Rozměry



Délka	300 mm
Šířka	110 mm
Výška	70 mm

## Technické údaje

Počet vrchních dílů	1
Provedení	Spodní díl
Pro šířku kanálu	110 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	Ne
Šířka vrchního dílu	76,5 mm
Změna směru	svisle stoupající/klesající
Stupeň krytí	IP30
Ochranná fólie	Ano
Stupeň ochrany – kód IK	IK10
symetrický	Ano
Teplotní rozsah použití, max.	60 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-25 °C
Rozsah úhlu, min.	90 mm