

List technických údajů

Plochý roh, symetrický, pro kanál pro vestavbu přístrojů
Rapid 80 typu GA-S70170
Objednací číslo: 6279123



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

EL eloxováno

Kmenová data

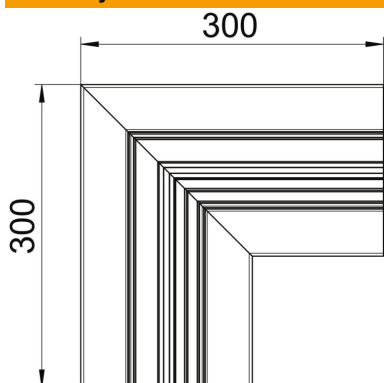
Objednací číslo	6279123
Typ	GA-SF70170EL
Označení 1	Plochý roh
Označení 2	symetrický
Výrobce	OBO
Rozměr	70x170x300
Materiál	Hliník
Povrch	Eloxováno
Norma pro povrch	
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	142,6 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

List technických údajů

Plochý roh, symetrický, pro kanál pro vestavbu přístrojů
Rapid 80 typu GA-S70170
Objednací číslo: 6279123



Rozměry



Délka	300 mm
Šířka	170 mm
Výška	70 mm

Technické údaje

Počet vrchních dílů	1
Provedení	Spodní díl
Pro šířku kanálu	170 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