

List technických údajů

Plochý roh, asymetrický, stoupající, pro kanál pro vestavbu
přístrojů Rapid 80 typu GA-A70170

Objednací číslo: 6279423



Plochý roh, stoupající, pro změnu směru 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

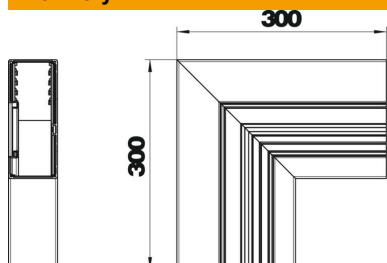
| | |
|----------------------------|---------------|
| Objednací číslo | 6279423 |
| Typ | GA-AFS70170EL |
| Označení 1 | Plochý roh |
| Označení 2 | asymetrický |
| Výrobce | OBO |
| Rozměr | 70x170x300 |
| Materiál | Hliník |
| Povrch | Eloxováno |
| Norma pro povrch | |
| Nejmenší prodejní množství | 1 |
| Množstevní jednotka | Množství |
| Hmotnost | 142,6 kg |
| Jednotka hmotnosti | kg/100 párů |

List technických údajů

Plochý roh, asymetrický, stoupající, pro kanál pro vestavbu
přístrojů Rapid 80 typu GA-A70170
Objednací číslo: 6279423



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 |
| Stupeň krytí | IP30 |
| Ochranná fólie | Ano |
| Stupeň ochrany – kód IK | IK10 |
| symetrický | Ne |
| Teplotní rozsah použití, max. | 60 °C |
| Teplotní rozsah použití, min. | -25 °C |
| Rozsah úhlu, min. | 90 mm |