

List technických údajů

Plochý roh, pro kanál pro vestavbu přístrojů Rapid 80 typu
GK-70110

Objednací číslo: 6274320



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



PVC Polyvinylchlorid

Kmenová data

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Objednací číslo | 6274320 |
| Typ | GK-F70110RW |
| Označení 1 | Plochý roh |
| Výrobce | OBO |
| Rozměr | 70x110mm |
| Barva | čistě bílá; RAL 9010 |
| Materiál | Polyvinylchlorid |
| Nejmenší prodejní množství | 1 |
| Množstevní jednotka | Množství |
| Hmotnost | 78 kg |
| Jednotka hmotnosti | kg/100 párů |

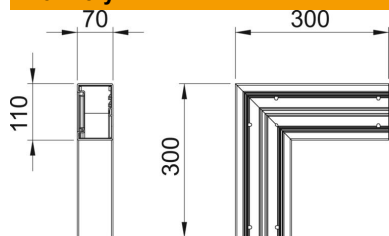
List technických údajů

Plochý roh, pro kanál pro vestavbu přístrojů Rapid 80 typu
GK-70110

Objednací číslo: 6274320



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 | Ne |
| Kabelový úchyt | Ne |
| Kanálové spojky | Ne |
| Způsob montáže vrchních dílů | umístěný uvnitř |
| Montážní děrování ve dně | Ano |
| Změna směru | svisle stoupající/klesající |
| 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 |