

Ficha técnica

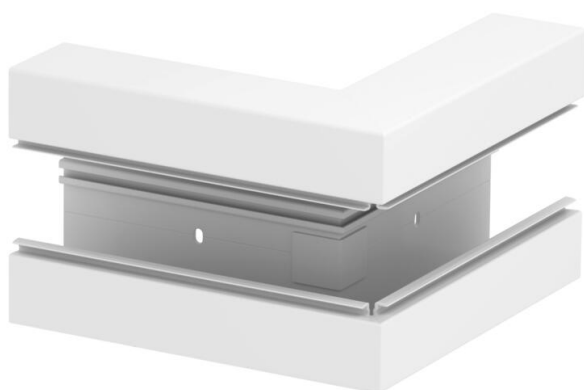
Ângulo externo, para calha técnica Rapid 80 tipo GKH-70170

Ref.: 6114320



Ângulo externo em PC/ABS, livre de halogéneos, para a alteração da direção das calhas técnicas GKH.

A tampa terá que ser encomendada em separado.



Polycarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno

Dados originais

| | |
|--|--|
| Ref.: | 6114320 |
| Tipo | GKH-A70170RW |
| Designação 1 | Ângulo externo, livre halogéneo |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 70x170 |
| Cor | branco puro; RAL 9010 |
| Material | Polycarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno |
| Menor unidade de venda | 1 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 119 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 6,3562 kg CO2e / 1 Peça |

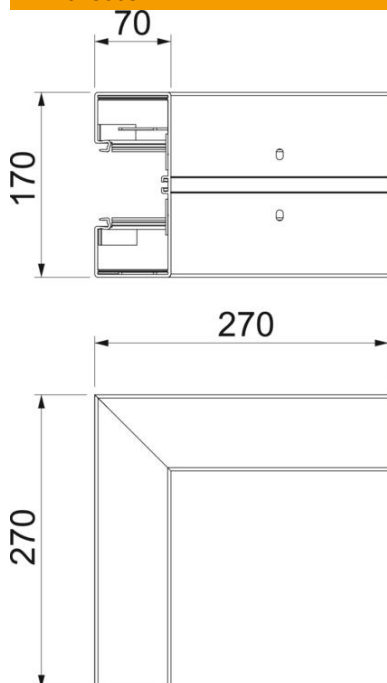
Ficha técnica

Ângulo externo, para calha técnica Rapid 80 tipo GKH-70170

Ref.: 6114320



Dimensões



| | |
|-------------|--------|
| Comprimento | 270 mm |
| Largura | 170 mm |
| Altura | 70 mm |

Dados técnicos

| | |
|--|----------------|
| Número de tampas | 1 |
| Versão | Parte inferior |
| para largura da calha | 170 mm |
| para altura da calha | 70 mm |
| Livre de halogéneos | sim |
| Grampo de fixação de cabos | não |
| União de calhas | não |
| Tipo de montagem das tampas | interno |
| Instalação no pavimento | sim |
| Largura da tampa | 76,5 mm |
| Largura da tampa 2 | 0 mm |
| Largura da tampa 3 | 0 mm |
| Grau de proteção | IP 30 |
| Película protetora | sim |
| Grau de proteção código IK | IK08 |
| Simétrico | sim |
| Gama de temperaturas de aplicação máx. | 90 °C |
| Gama de temperaturas de aplicação mín. | -15 °C |
| Alcance do ângulo máx. | 90 mm |
| Alcance do ângulo mín. | 90 mm |