

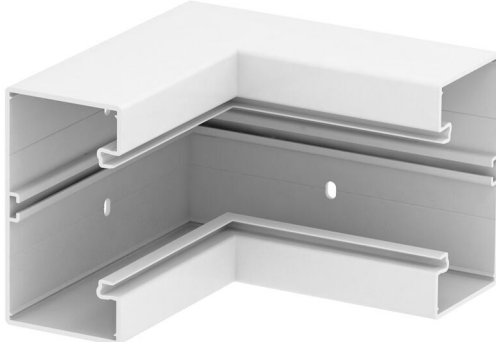
# Ficha técnica

Ângulo interno, para calha técnica Rapid 80 tipo GKH-70130

Ref.: 6114260



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



PC/  
ABS

Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno

## Dados originais

|  |  |
|--|--|
| Ref.:                                  | 6114260  |
| Tipo                                   | GKH-I70130RW                                   |
| Designação 1                           | Ângulo interno, livre halogéneo                |
| Fabricante                             | OBO  |
| Dimensão                               | 70x130   |
| Cor                                    | branco puro; RAL 9010                          |
| Material                               | Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno |
| Menor unidade de venda                 | 1  |
| Unidade de quantidade                  | Unidade  |
| Peso                                   | 90 kg  |
| Unidade de peso                        | kg/100 un.                                     |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 4,8114 kg CO2e / 1 Peça                        |

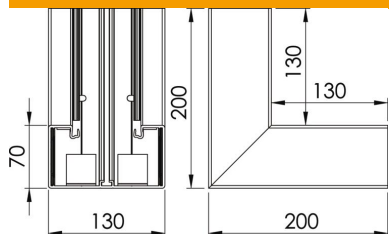
# Ficha técnica

Ângulo interno, para calha técnica Rapid 80 tipo GKH-70130

Ref.: 6114260



## Dimensões



|             |        |
|-------------|--------|
| Comprimento | 200 mm |
| Largura     | 130 mm |
| Altura      | 70 mm  |

## Dados técnicos

|  |                |
|--|----------------|
| Número de tampas                       | 1              |
| Versão                                 | Parte inferior |
| Forma                                  | simétrico      |
| para largura da calha                  | 130 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           |
| 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          |