

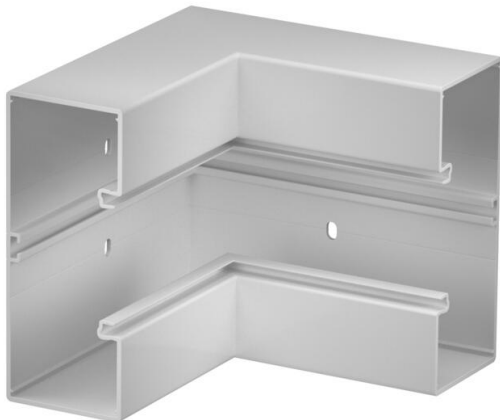
# Ficha técnica

## Ângulo interno, para calha técnica Rapid 80 tipo GK-70170

Ref.: 6274742



Ângulo interno para alteração da direção das calhas técnicas GK.



PVC Policloreto de vinilo

### Dados originais

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Ref.:                                  | 6274742                  |
| Tipo                                   | GK-I70170LGR             |
| Designação 1                           | Ângulo interno           |
| Fabricante                             | OBO                      |
| Dimensão                               | 70x170mm                 |
| Cor                                    | cinzento claro; RAL 7035 |
| Material                               | Policloreto de vinilo    |
| Menor unidade de venda                 | 1                        |
| Unidade de quantidade                  | Unidade                  |
| Peso                                   | 60 kg                    |
| Unidade de peso                        | kg/100 un.               |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 1,8867 kg CO2e / 1 Peça  |

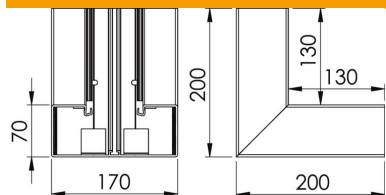
# Ficha técnica

## Ângulo interno, para calha técnica Rapid 80 tipo GK-70170

Ref.: 6274742



### Dimensões



|             |        |
|-------------|--------|
| Comprimento | 200 mm |
| Largura     | 170 mm |
| Altura      | 70 mm  |

### Dados técnicos

|  |                |
|--|----------------|
| Número de tampas                       | 1              |
| Versão                                 | Parte inferior |
| Forma                                  | simétrico      |
| para largura da calha                  | 170 mm         |
| para altura da calha                   | 70 mm          |
| Livre de halogéneos                    | não            |
| 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. | 60 °C          |
| Gama de temperaturas de aplicação mín. | -15 °C         |
| Alcance do ângulo máx.                 | 90 mm          |
| Alcance do ângulo mín.                 | 90 mm          |