

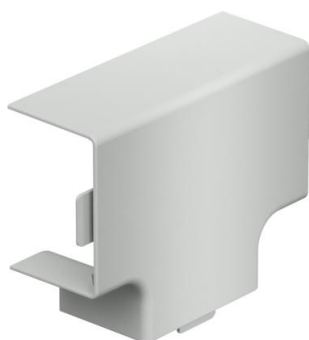
Ficha técnica

Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDK 30045

Ref.: 6176076



Tampa de T e cruzeta para alteração da direção das calhas WDK-H livre de halogéneos.
Os acessórios são concebidos de uma forma geral como acessórios de cobertura.



PC/
ABS

Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno

Dados originais

| | |
|------------------------|--|
| Ref.: | 6176076 |
| Tipo | WDKH-T30045LGR |
| Designação 1 | T e cruzeta |
| Designação 2 | livre de halogéneo |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | 30x45mm |
| Cor | cinzento claro; RAL 7035 |
| Material | Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno |
| Menor unidade de venda | 4 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 1,803 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |

Ficha técnica

Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDK 30045

Ref.:: 6176076



Dimensões



| | |
|-------------|-------|
| Comprimento | 88 mm |
| Largura | 45 mm |
| Altura | 30 mm |
| Medida a | 88 mm |
| Medida b | 68 mm |

Dados técnicos

| | |
|--|-----------------------|
| Versão | Acessório para tampas |
| Tipo de fixação | encaixável |
| Funktionsgaranti | não |
| para a dimensão da calha | 30 x 45 |
| Livre de halogéneos | sim |
| Altura da calha mín. | 45 mm |
| Profundidade da calha | 30 mm |
| Grau de proteção | IP 30 |
| Película protetora | não |
| Grau de proteção código IK | IK07 |
| Gama de temperaturas de aplicação máx. | 90 °C |
| Gama de temperaturas de aplicação mín. | -5 °C |