

Ficha técnica

Derivação em T, para calha tipo WDKH 20020

Ref.: 6175694



Tampa de tê 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.



Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno

Dados originais

Ref.:	6175694
Tipo	WDKH-T20020RW
Designação 1	Derivação em T
Designação 2	livre de halogéneo
Fabricante	OBO
Dimensão	20x20mm
Cor	branco puro; RAL 9010
Material	Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno
Menor unidade de venda	4
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,659 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,0479 kg CO2e / 1 Peça

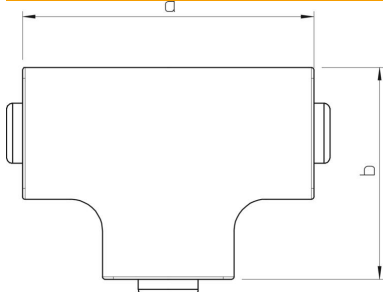
Ficha técnica

Derivação em T, para calha tipo WDKH 20020

Ref.: 6175694

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento	57 mm
Largura	20 mm
Altura	20 mm
Medida a	57 mm
Medida b	39 mm

Dados técnicos

Versão	Acessório para tampas
Tipo de fixação	encaixável
Funktionsgaranti	não
Livre de halogéneos	sim
Profundidade da calha	20 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