

Ficha técnica

Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDKH 60150

Ref.: 6175714



T e cruzeta para alteração da direção das calhas WDK-H livre de halogéneos. O acessório está pré-perfurado na lateral para ligar diferentes secções transversais da calha.
Os acessórios são concebidos de uma forma geral como acessórios de cobertura.



PC/
ABS

Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno

Dados originais

Ref.:	6175714
Tipo	WDKH-T60150RW
Designação 1	T e cruzeta
Designação 2	livre de halogéneo
Fabricante	OBO
Dimensão	60x150mm
Cor	branco puro; RAL 9010
Material	Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno
Menor unidade de venda	2
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	23,463 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	1,3714 kg CO2e / 1 Peça

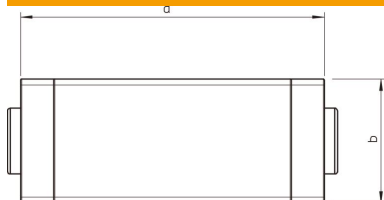
Ficha técnica

Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDKH 60150

Ref.:: 6175714



Dimensões



Comprimento	291 mm
Largura	150 mm
Altura	60 mm
Medida a	291 mm
Medida b	155 mm

Dados técnicos

Versão	Acessório para tampas
Tipo de fixação	encaixável
Funktionsgaranti	não
para a dimensão da calha	60x
Livre de halogéneos	sim
Profundidade da calha	60 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