

Ficha técnica

Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDKH 40060

Ref.: 6175702



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.:	6175702
Tipo	WDKH-T40060RW
Designação 1	T e cruzeta
Designação 2	livre de halogéneo
Fabricante	OBO
Dimensão	40x60mm
Cor	branco puro; RAL 9010
Material	Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno
Menor unidade de venda	2
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	8,413 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,5775 kg CO2e / 1 Peça

Dimensões



Comprimento	190 mm
Largura	65 mm
Altura	40 mm
Medida a	190 mm
Medida b	66 mm

Ficha técnica

Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDKH 40060

Ref.:: 6175702



Dados técnicos

Versão	Acessório para tampas
Tipo de fixação	encaixável
Funktionsgaranti	não
para a dimensão da calha	40x60
Livre de halogéneos	sim
Altura da calha mín.	60 mm
Profundidade da calha	40 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