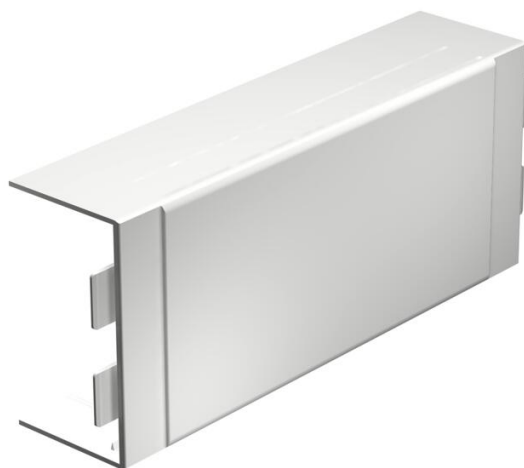


Ficha técnica

Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDKH 60110

Ref.: 6175710



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.



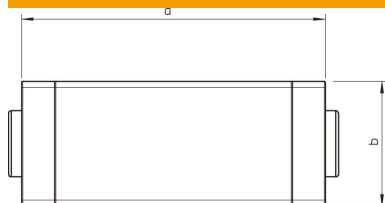
PC/
ABS

Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno

Dados originais

Ref.:	6175710
Tipo	WDKH-T60110RW
Designação 1	T e cruzeta
Designação 2	livre de halogéneo
Fabricante	OBO
Dimensão	60x110mm
Cor	branco puro; RAL 9010
Material	Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno
Menor unidade de venda	2
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	20,921 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	1,175 kg CO2e / 1 Peça

Dimensões



Comprimento	272 mm
Largura	110 mm
Altura	60 mm
Medida a	272 mm
Medida b	114 mm

Ficha técnica

Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDKH 60110

Ref.:: 6175710



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