

Ficha técnica

Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDKH 60090

Ref.: 6176084



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.:	6176084
Tipo	WDKH-T60090LGR
Designação 1	T e cruzeta
Designação 2	livre de halogéneo
Fabricante	OBO
Dimensão	60x90mm
Cor	cinzento claro; RAL 7035
Material	Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno
Menor unidade de venda	2
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	21,5 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	1,0024 kg CO2e / 1 Peça

Dimensões



Comprimento	230 mm
Largura	94 mm
Altura	60 mm
Medida a	230 mm
Medida b	94 mm

Ficha técnica

Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDKH 60090

Ref.: 6176084



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