

# Ficha técnica

## Derivação em T para calha tipo WDK 100130

Ref.: 6183990



Derivação em T para alteração da direção das calhas WDK.  
Os acessórios são concebidos de uma forma geral como acessórios de cobertura.



PVC Policloreto de vinilo

### Dados originais

Ref.:	6183990
Tipo	WDK T100130RW
Designação 1	Derivação em T
Fabricante	OBO
Dimensão	400x130x100
Cor	branco puro; RAL 9010
Material	Policloreto de vinilo
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	120 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	3,7024 kg CO2e / 1 Peça

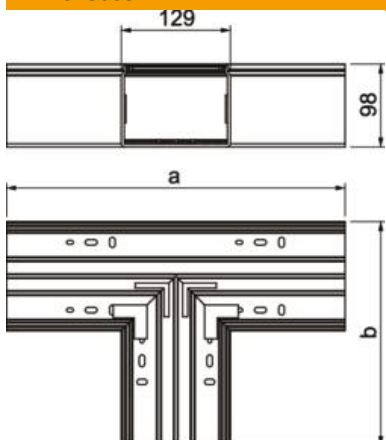
# Ficha técnica

## Derivação em T para calha tipo WDK 100130

Ref.: 6183990



### Dimensões



Comprimento	400 mm
Largura	130 mm
Altura	100 mm
Medida a	400 mm

### Dados técnicos

Versão	Parte inferior
Tipo de fixação	Base perfurada
Livre de halogéneos	não
Grau de proteção	IP 30
Película protetora	não
Grau de proteção código IK	IK04
Gama de temperaturas de aplicação máx.	60 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-5 °C