

# Ficha Técnica

## Derivación en T y en cruz, para canal tipo WDK 60130

Referencia: 6192645



Derivación en T para modificar la dirección de los canales WDK. La pieza prefabricada está previamente perforada en el lateral para la conexión de diferentes secciones de canal.

En general los embellecedores se han diseñado como tapas de acabado.



**PVC** Cloruro de polivinilo

### Datos maestros

Referencia	6192645
Tipo	WDK HK60130RW
Denominación 1	Derivación en cruz y T
Fabricante	OBO
Dimensión	60x130mm
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Pieza
Peso	23,968 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,4828 kg CO2e / 1 Unidad

### Dimensiones



Longitud	272 mm
Ancho	130 mm
Altura	60 mm
Medida a	272 mm
Medida b	65 mm
Medida H	130 mm

# Ficha Técnica

Derivación en T y en cruz, para canal tipo WDK 60130

Referencia: 6192645



## Datos técnicos

Versión	Pieza cobertora
Tipo de fijación	Encajable
Mantenimiento de función	no
para dimensiones de canal	60 x 130
Clase de protección	IP30
Grado de protección código IK	IK04
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C