

# Ficha Técnica

## Derivación en T y en cruz, para canal tipo WDK 60210

Referencia: 6023126



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	6023126
Tipo	WDK HK60210GR
Denominación 1	Derivación en cruz y T
Fabricante	OBO
Dimensión	60x210mm
Color	gris piedra; RAL 7030
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Pieza
Peso	35,28 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,7114 kg CO2e / 1 Unidad

# Ficha Técnica

Derivación en T y en cruz, para canal tipo WDK 60210

Referencia: 6023126



## Dimensiones



Longitud	291 mm
Ancho	210 mm
Altura	60 mm
Medida a	291 mm
Medida b	66 mm
Medida H	210 mm

## Datos técnicos

Versión	Pieza cobertora
Tipo de fijación	Encajable
Mantenimiento de función	no
para dimensiones de canal	60 x 210
Clase de protección	IP30
Grado de protección código IK	IK04
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C