

Ficha Técnica

Derivación en T y en cruz, para canal tipo WDK 60090

Referencia: 6192629



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.

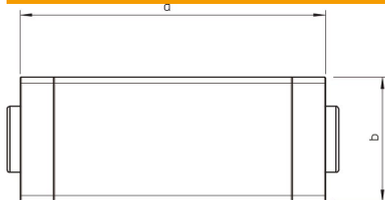


PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros

Referencia	6192629
Tipo	WDK HK60090RW
Denominación 1	Derivación en cruz y T
Fabricante	OBO
Dimensión	60x90mm
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Pieza
Peso	16,992 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones



Longitud	230 mm
Ancho	94 mm
Altura	60 mm
Medida a	230 mm
Medida b	94 mm
Medida H	90 mm

Datos técnicos

Versión	Pieza cobertora
Tipo de fijación	Encajable

Ficha Técnica

Derivación en T y en cruz, para canal tipo WDK 60090

Referencia: 6192629



Datos técnicos

Mantenimiento de función	no
para dimensiones de canal	60 x 90
Clase de protección	IP30
Grado de protección código IK	IK04
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C