

Ficha Técnica

Derivación en T y en cruz, para canal tipo WDK 60230

Referencia: 6192696



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 embellecedoresse han diseñado como tapas de acabado.

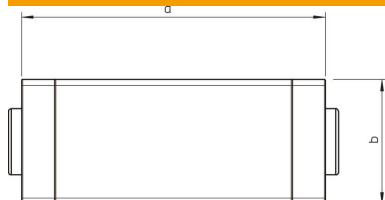


PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros

Referencia	6192696
Tipo	WDK HK60230RW
Denominación 1	Derivación en cruz y T
Fabricante	OBO
Dimensión	60x230mm
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Pieza
Peso	39,6 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones



Longitud	291 mm
Ancho	230 mm
Altura	60 mm
Medida a	291 mm
Medida b	235 mm
Medida H	230 mm

Ficha Técnica

Derivación en T y en cruz, para canal tipo WDK 60230

Referencia: 6192696



Datos técnicos

Versión	Pieza cobertora
Tipo de fijación	Encajable
Mantenimiento de función	no
para dimensiones de canal	60 x 230
Clase de protección	IP30
Grado de protección código IK	IK04
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C