

Ficha Técnica

Derivación en T, para canal tipo WDK 20020

Referencia: 6161901



Tapa de pieza en T para cambio de dirección de canales WDK.
En general los embellecedores se han diseñado como tapas de acabado.



PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros	
Referencia	6161901
Tipo	WDK HT20020CW
Denominación 1	Derivación en T
Fabricante	OBO
Dimensión	20x20mm
Color	blanco; RAL 9001
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	4
Cantidad	Pieza
Peso	0,751 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0253 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Derivación en T, para canal tipo WDK 20020

Referencia: 6161901



Dimensiones



Longitud	57 mm
Ancho	20 mm
Altura	20 mm
Medida a	57 mm
Medida b	39 mm
Medida H	20 mm

Datos técnicos

Versión	Pieza cobertora
Tipo de fijación	Encajable
Mantenimiento de función	no
para dimensiones de canal	20 x 20
Libre de halógenos	no
Profundidad de canal	20 mm
Clase de protección	IP30
Hoja protectora	no
Grado de protección código IK	IK04
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C