Ficha Técnica

Derivación en T, canal tipo WDK 25040

Referencia: 6161952





Tapa de pieza en T para cambio de dirección de canales WDK. Por lo general, las piezas preformadas se diseñan como piezas cobertoras.



PVC

Cloruro de polivinilo

Datos maestros

Referencia	6161952
Tipo	WDK HT25040CW
Denominación 1	Derivación en T
Fabricante	OBO
Dimensión	25x40mm
Color	blanco; RAL 9001
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	4
Cantidad	Pieza
Peso	1,994 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Ficha Técnica

Derivación en T, canal tipo WDK 25040





Longitud 83 mm Ancho 40 mm Altura 25 mm Medida a 83 mm Medida b 63 mm Medida H 40 mm

Datos técnicos

Versión	Pieza cobertora
Tipo de fijación	Encajable
Mantenimiento de función	no
para dimensiones de canal	25 x 40
Libre de halógenos	no
Profundidad de canal	25 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