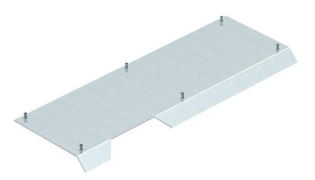
Ficha Técnica

Tapa ciega derivación en T

Referencia: 7404936





Tapa ciega con abertura para el canal de derivación AlKA/U de 40 mm de altura. La anchura del canal derivado se extrae de la designación de tipo.



Acero

galvanizado en banda

Datos maestros

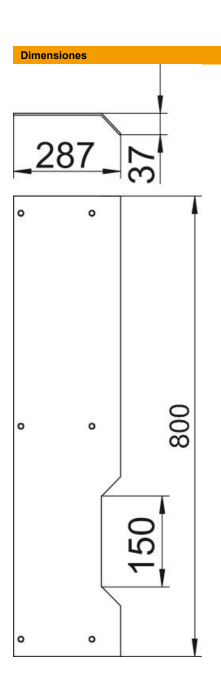
Referencia	7404936		
Tipo	AIKF D 25040T150		
Denominación 1	Tapa ciega		
Denominación 2	para salida canal de deriv.		
Fabricante	OBO		
Material	Acero		
Superficie	Galvanizado en banda		
Norma superficies	DIN EN 10346		
Unidad VK más pequeña	1		
Cantidad	Pieza		
Peso	543 kg		
Unidad de peso	kg/100 u		

Ficha Técnica

Tapa ciega derivación en T







Longitud	800 mm
Ancho	250 mm
Altura	40 mm
Medida a	150 mm
Medida b	287 mm
Medida h	37 mm

ם	ato	os	te	cn	icos

Número de aberturas de montaje	0
Versión	Tapa biselada en un lado
Función	Otros
Con orificio de conexión	sí
Con saliente	sí

Ficha Técnica

Tapa ciega derivación en T

Referencia: 7404936



Datos técnicos		
	Abertura de montaje	Sin