Ficha Técnica

Curva de 90° 200 FT

Referencia: 6233465





Curva 90°, horizontal, para todos los tipos de bandejas de vanos anchos con una altura del ala de 200 mm. Para aumentar la estabilidad, los accesorios adicionales deben ser previstos pa-

ra su posterior montaje.

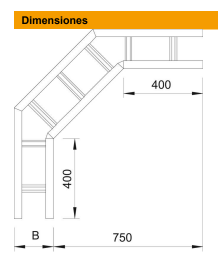


Acero

Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6233465	
Tipo	WLB 90 2060 FT	
Denominación 1	Curva de 90°	
Denominación 2	p/ band.esc. de vano ancho 200	
Fabricante	OBO	
Dimensión	200x600	
Material	Acero	
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente	
Norma superficies	DIN EN ISO 1461	
Unidad VK más pequeña	1	
Cantidad	Pieza	
Peso	2600 kg	
Unidad de peso	kg/100 u	



Ancho	600 mm
Altura	200 mm
Medida B	600 mm
Medida R	600 mm

Ficha Técnica

Curva de 90° 200 FT

Referencia: 6233465



Datos técnicos		
	Pliegue (ángulo)	90°
	Modelo de peldaños	Perfil sin perforar
	Modelo de perfil lateral	Perfil plano
	Mantenimiento de función	no
	Cambio de dirección	Horizontal
	Acero inoxidable, barnizado	no
	Perforación lateral	no
	Tipo vano ancho	sí
	Espesor	2,5 mm