

Ficha Técnica

Curva de 90° 110 FT

Referencia: 6312438



Curva 90°, horizontal, para todos los tipos de bandejas de vanos anchos con una altura del ala de 110 mm.
Para aumentar la estabilidad, los accesorios adicionales deben ser previstos para su posterior montaje.

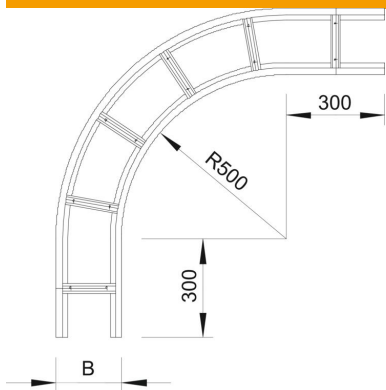


- St Acero
FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6312438
Tipo	WLB 90 112 FT
Denominación 1	Curva de 90°
Denominación 2	p/ band.esc. de vano ancho 110
Fabricante	OBO
Dimensión	110x200
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	926,8 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	21,1422 kg CO2e / 1 Unidad

Dimensiones



Ancho	200 mm
Altura	110 mm
Medida B	200 mm
Medida R	200 mm

Ficha Técnica

Curva de 90° 110 FT

Referencia: 6312438



Datos técnicos

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