

# Ficha Técnica

## Curva de 90° 160 FS

Referencia: 6229379



Curva 90°, horizontal, para todos los tipos de bandejas de vanos anchos con una altura del ala de 160 mm.  
Para aumentar la estabilidad, los accesorios adicionales deben ser previstos para su posterior montaje.



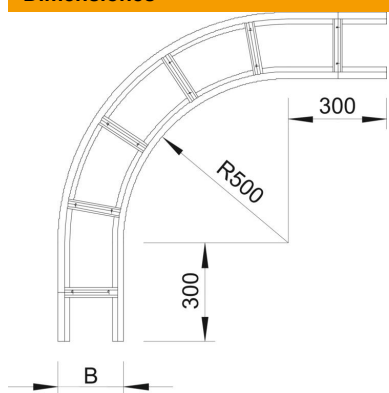
St Acero

FS galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	6229379
Tipo	WLB 90 166 FS
Denominación 1	Curva de 90°
Denominación 2	p/ band.esc. de vano ancho 160
Fabricante	OBO
Dimensión	160x600
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	1618 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	45,1476 kg CO2e / 1 Unidad

### Dimensiones



Ancho	600 mm
Altura	160 mm
Medida B	600 mm
Medida R	600 mm

# Ficha Técnica

## Curva de 90° 160 FS

Referencia: 6229379



### 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 mm