

# Ficha Técnica

## Curva de 90° 110A2

Referencia: 6312545



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.

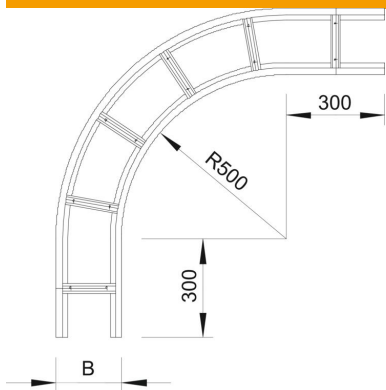
A2 Acero inoxidable 1.4301

2B Pulido, con tratamiento posterior

### Datos maestros

Referencia	6312545
Tipo	WLB 90 115 A2
Denominación 1	Curva de 90°
Denominación 2	p/ band.esc. de vano ancho 110
Fabricante	OBO
Dimensión	110x500
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	1230 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	58,9644 kg CO2e / 1 Unidad

### Dimensiones



Ancho	500 mm
Altura	110 mm
Medida B	500 mm
Medida R	500 mm

# Ficha Técnica

## Curva de 90° 110A2

Referencia: 6312545



### 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