

# Ficha Técnica

## Curva de 90° 110 FS

Referencia: 6217684

**OBO**  
BETTERMANN

Curva 90° horizontal para todos los tipos de bandejas de amplios vanos con una altura del ala de 110 mm.  
Las uniones deben pedirse por separado.



CE UK  
CA 110

St Acero

FS galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	6217684
Tipo	LB 90 1130 R5 FS
Denominación 1	Curva de 90°
Denominación 2	p/ band. escalera horizontal
Fabricante	OBO
Dimensión	110x300
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	566 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	15,3606 kg CO2e / 1 Unidad

# Ficha Técnica

## Curva de 90° 110 FS

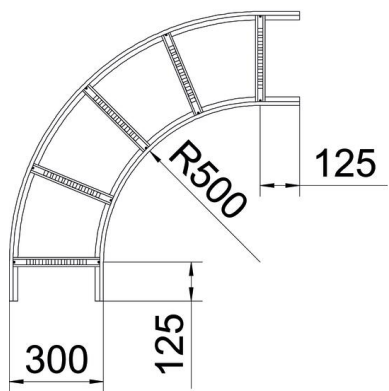
Referencia: 6217684

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Ancho	300 mm
Altura	110 mm
Medida B	300 mm
Medida R	300 mm



### 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	no