

# Ficha Técnica

## Curva de 90° 60 FS

Referencia: 6225046

**OBO**  
BETTERMANN

Curva 90°, horizontal, con peldaño soldado para todas las bandejas de escalera de ala 60 mm.  
Las uniones deben pedirse por separado.



CE UK  
CA 60

St Acero

FS galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	6225046
Tipo	LB 90 640 R3 FS
Denominación 1	Curva de 90°
Denominación 2	para bandeja de escalera
Fabricante	OBO
Dimensión	60x400
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	368,7 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	9,4713 kg CO2e / 1 Unidad

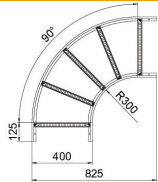
# Ficha Técnica

## Curva de 90° 60 FS

Referencia: 6225046



### Dimensiones



Ancho	400 mm
Altura	60 mm
Medida B	400 mm
Medida R	400 mm

### Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Modelo de peldaños	Perfil perforado
Modelo de perfil lateral	Perfil plano
Modelo de unión	sin unión
Mantenimiento de función	no
Cambio de dirección	Horizontal
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	no
Perforación lateral	no
Tipo vano ancho	no
Espesor	1,5 mm