

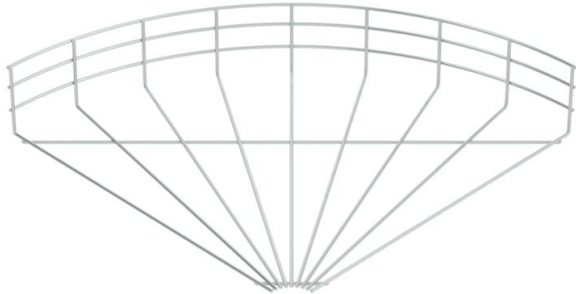
# Ficha Técnica

## Ángulo de 90° para bandeja de rejilla G

Referencia: 6002382



Curva 90°, horizontal, para la bandejas de rejilla con una altura del ala de 105 mm.



St	Acero
G	electrozincado

### Datos maestros

Referencia	6002382
Tipo	GRB 90 150 G
Denominación 1	Curva 90° bandeja de rejilla
Fabricante	OBO
Dimensión	105x500
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	112 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,5281 kg CO2e / 1 Unidad

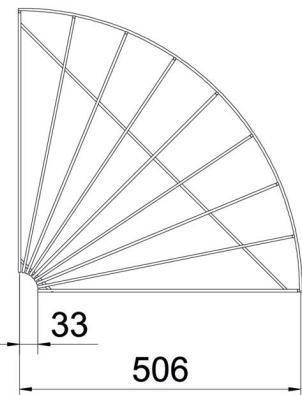
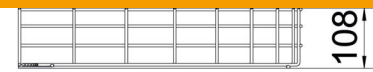
# Ficha Técnica

## Ángulo de 90° para bandeja de rejilla G

Referencia: 6002382

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Ancho	500 mm
Ancho	19,6 in
Altura	105 mm
Medida A	33 mm
Medida B	506 mm
Medida H	108 mm

### Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Modelo de unión	sin unión
Forma constructiva	Curva de horizontal
Mantenimiento de función	no
Acero inoxidable, barnizado	no