

Ficha Técnica

Curva de 90° 60 FS

Referencia: 7001290



Curva 90°, horizontal, para todos los tipos de bandejas portacables con una altura del ala de 60 mm.
Pieza preformada redondeada. Radio interior de la pieza preformada de 150 mm.
Pedir los materiales de fijación por separado.



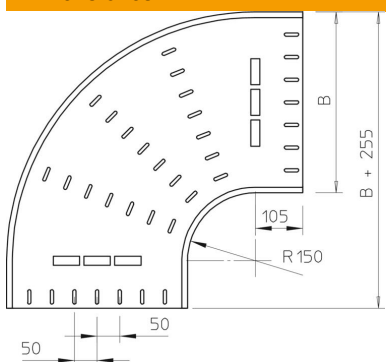
St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7001290
Tipo	RB 90 640 FS
Denominación 1	Curva de 90°
Denominación 2	horizontal, forma redonda
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	472,3 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	18,9118 kg CO2e / 1 Unidad

Dimensiones



Ancho	400 mm
Ancho	16 in
Altura	60 mm
Altura	2 in
Espesor de chapa	1,5 mm
Medida B	400 mm
Medida R	150 mm

Ficha Técnica

Curva de 90° 60 FS

Referencia: 7001290



Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Modelo de unión	sin unión
Mantenimiento de función	no
Perforación de montaje en el suelo	no
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Cambio de dirección	Horizontal
Acero inoxidable, barnizado	no
Perforación lateral	no
Tipo vano ancho	no
Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado