

Ficha Técnica

Curva de 90° 60 FT SOMY

Referencia: 7196286



Curva 90° horizontal para todos los tipos de bandejas portables con una altura del ala de 60 mm.
Pieza preformada en modelo redondo. El radio interior de la pieza preformada es de 150 mm.
Deben pedirse los materiales de fijación por separado.



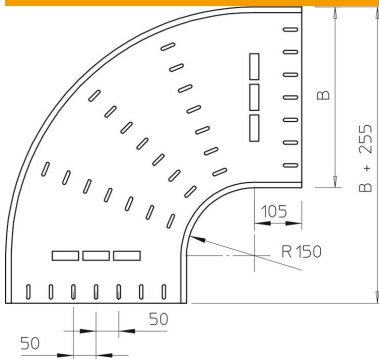
St Acero

FT SO galvanizado por inmersión en caliente 85 µm

Datos maestros

Referencia	7196286
Tipo	RB 90 640 FT SO
Denominación 1	Curva de 90°
Denominación 2	horizontal, forma redonda
Fabricante	OBO
Dimensión	60x400
Material	Acero
Superficie	galvanizado por inmersión en caliente 85 µm
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	531 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones



Ancho	400 mm
Altura	60 mm
Medida B	400 mm
Medida R	150 mm

Ficha Técnica

Curva de 90° 60 FT SOMY

Referencia: 7196286



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