

Ficha Técnica

Codo articulado de 90°, vertical 85 FT

Referencia: 7080107



Codo articulado 90°, vertical, para todos los tipos de bandejas portacables con la altura lateral de 85 mm.
La curva se suministra desmontada. No se necesitan materiales de fijación adicionales.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	7080107
Tipo	RGBV 810 FT
Denominación 1	Codo articulado
Denominación 2	vertical
Fabricante	OBO
Dimensión	85x100
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	261 kg
Unidad de peso	kg/100 u

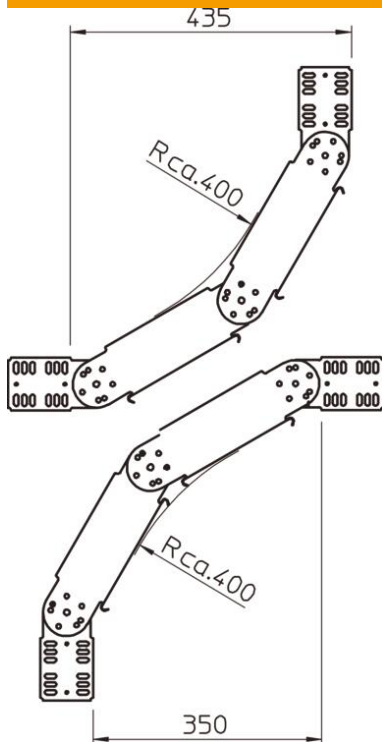
Ficha Técnica

Codo articulado de 90°, vertical 85 FT

Referencia: 7080107



Dimensiones



Ancho	100 mm
Ancho	4 in
Altura	85 mm
Altura	3 in
Espesor de chapa	1 mm
Medida R	400 mm

Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Modelo de unión	conector suministrado
Forma constructiva	Curva articulada_completa
Mantenimiento de función	no
Perforación de montaje en el suelo	no
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Cambio de dirección	vertical ascendente/descendente
Acero inoxidable, barnizado	no
Perforación lateral	no
Tipo vano ancho	no
Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado