

# Ficha Técnica

Codo articulado de 90°, vertical 85 FT

Referencia: 7080301



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	7080301
Tipo	RGBV 830 FT
Denominación 1	Codo articulado
Denominación 2	vertical
Fabricante	OBO
Dimensión	85x300
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	380 kg
Unidad de peso	kg/100 u

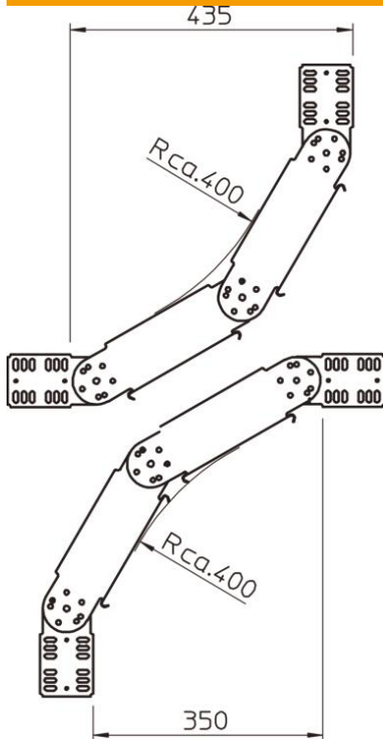
# Ficha Técnica

Codo articulado de 90°, vertical 85 FT

Referencia: 7080301



## Dimensiones



Ancho	300 mm
Ancho	12 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