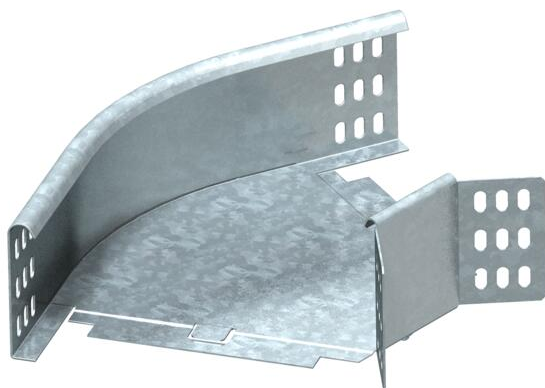


Ficha Técnica

Curva de 45° 85 FT

Referencia: 7067216



Curva 45°, horizontal, para todos los tipos de bandejas portacables con una altura del ala de 85 mm.

Los accesorios no se suministran montados. La unión angular WKV 85 está diseñada para una curva de 90° y se adapta a una de 45°.

Incluido el material de fijación.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	7067216
Tipo	RB 45 820 FT
Denominación 1	Curva de 45°
Denominación 2	horizontal, incluye uniones
Fabricante	OBO
Dimensión	85x200
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	90 kg
Unidad de peso	kg/100 u

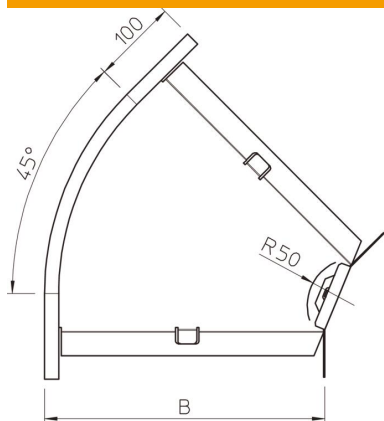
Ficha Técnica

Curva de 45° 85 FT

Referencia: 7067216



Dimensiones



Ancho	200 mm
Ancho	8 in
Altura	85 mm
Altura	3 in
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	200 mm
Medida R	50 mm

Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	45°
Modelo de unión	conector suministrado
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