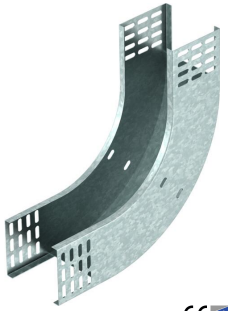
## Ficha Técnica

# Curva vertical de 90°, ascendente 85 FS

Referencia: 7007238





Curva vertical 90° ascendente para todos los tipos de cables con una altura de ala de 85 mm.

La curva vertical se desplaza y se atornilla a través del extremo de la bandeja portacables

Deben pedirse los materiales de fijación por separado.



St

Acero

FS

galvanizado en banda

### **Datos maestros**

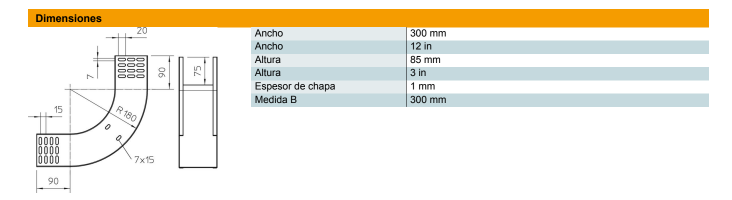
Referencia	7007238
Tipo	RBV 830 S FS
Denominación 1	Curva vertical 90°
Denominación 2	ascendente
Fabricante	OBO
Dimensión	85x300
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	156,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u

## Ficha Técnica

# Curva vertical de 90°, ascendente 85 FS



Referencia: 7007238



### Datos técnicos

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