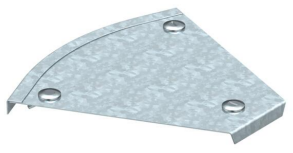
Ficha Técnica

Tapa para curva de 45° FS

Referencia: 7128835





Tapa para una curva de 45° con tornillos giratorios previamente montados. La tapa puede utilizarse para las piezas preformadas en todas las alturas de ala de las bandejas.









Acero

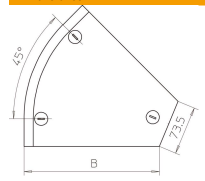
FS

galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7128835	
Tipo	DFB 45 200 FS	
Denominación 1	Tapa para curva de 45°	
Denominación 2	con tornillos, para RB 45 200	
Fabricante	OBO	
Dimensión	B200mm	
Material	Acero	
Superficie	Galvanizado en banda	
Norma superficies	DIN EN 10346	
Unidad VK más pequeña	1	
Cantidad	Pieza	
Peso	36,9 kg	
Unidad de peso	kg/100 u	

Dimensiones



Ancho	200 mm
Ancho	8 in
Altura	35 mm
Espesor de chapa	0,04 in
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	200 mm
Medida H	15 mm

Ficha Técnica

Tapa para curva de 45° FS

Referencia: 7128835



Datos técnicos	
Pliegue (ángulo)	45°
Número de cierres giratorios	3 St.
Tipo de fijación	Pasador giratorio
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de esca- lera	no
Apropiado para bandeja portaca- bles	sí
Cambio de dirección	Horizontal
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	no