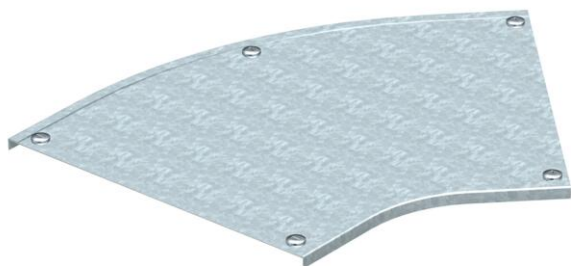


Ficha Técnica

Tapa para curva de 45° FS

Referencia: 7128916



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.

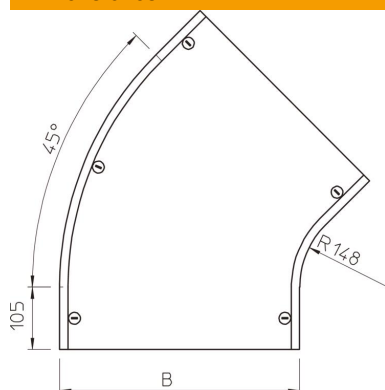


- St** Acero
- FS** galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7128916
Tipo	DFB 45 550 FS
Denominación 1	Tapa para curva de 45°
Denominación 2	con tornillos, para RB 45 550
Fabricante	OBO
Dimensión	B550mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	324 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones



Ancho	550 mm
Ancho	22 in
Altura	35 mm
Espesor de chapa	0,05 in
Espesor de chapa	1,25 mm
Medida B	550 mm
Medida H	15 mm
Medida R	148 mm

Ficha Técnica

Tapa para curva de 45° FS

Referencia: 7128916



Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	45°
Número de cierres giratorios	5 St.
Tipo de fijación	Pasador giratorio
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Cambio de dirección	Horizontal
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	no