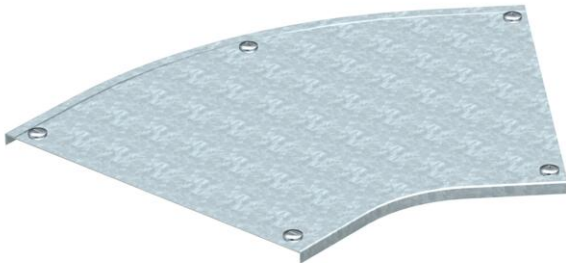


# Ficha Técnica

## Tapas para curva de 45° DD

Referencia: 7131887



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.



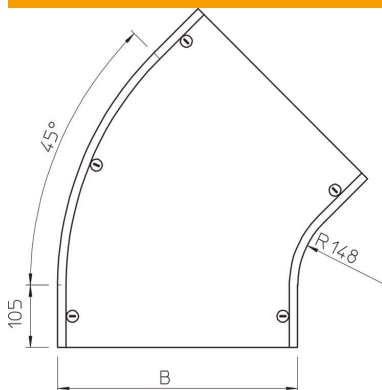
**St** Acero

**DD** Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip

### Datos maestros

Referencia	7131887
Tipo	DFB 45 500 DD
Denominación 1	Tapa para curva de 45°
Denominación 2	con tornillos, para RB 45 500
Fabricante	OBO
Dimensión	B500mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	252,8 kg
Unidad de peso	kg/100 u

### Dimensiones



Ancho	500 mm
Ancho	20 in
Espesor de chapa	0,05 in
Espesor de chapa	1,25 mm
Medida B	500 mm
Medida H	15 mm
Medida R	148 mm

# Ficha Técnica

Tapas para curva de 45° DD

Referencia: 7131887



## 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	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Cambio de dirección	Horizontal
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	no