## Ficha Técnica

## Tapa para pieza en T FS

Referencia: 7128266





Tapa para piezas de derivación en T con tornillos giratorios previamente monta-

dos. La tapa puede utilizarse para las piezas preformadas en todas las alturas de ala de las bandejas.









St

Acero

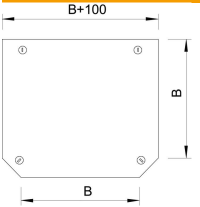
FS

galvanizado en banda

#### **Datos maestros**

Referencia	7128266	
Tipo	DFT 300 FS	
Denominación 1	Tapa de derivación en T	
Denominación 2	con tornillos, para RT 300	
Fabricante	OBO	
Dimensión	B300mm	
Material	Acero	
Superficie	Galvanizado en banda	
Norma superficies	DIN EN 10346	
Unidad VK más pequeña	1	
Cantidad	Pieza	
Peso	115 kg	
Unidad de peso	kg/100 u	

### **Dimensiones**



Ancho	300 mm
Ancho	12 in
Altura	35 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	300 mm
Medida H	15 mm

# Ficha Técnica

# Tapa para pieza en T FS

Referencia: 7128266



Datos técnicos		
	Número de cierres giratorios	4 St.
	Tipo de fijación	Pasador giratorio
	Apropiado para bandeja de esca- lera	sí
	Apropiado para bandeja portacables	sí
	Grosor del material (pulgada)	0,04 in
	Grosor del material	1 mm
	Acero inoxidable, barnizado	no