

Ficha Técnica

Tapa para pieza en T FS

Referencia: 7128304



Tapa para piezas de derivación en T con tornillos giratorios previamente montados.
La tapa puede utilizarse para las piezas preformadas en todas las alturas de ala de las bandejas.



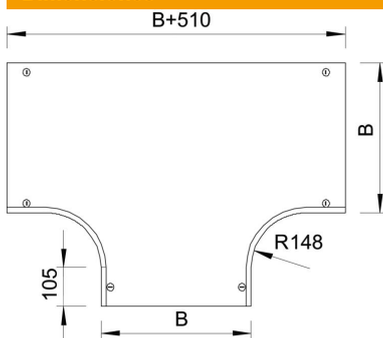
St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7128304
Tipo	DFT 500 FS
Denominación 1	Tapa de derivación en T
Denominación 2	con tornillos, para RT 500
Fabricante	OBO
Dimensión	B500mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	670 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones



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

Ficha Técnica

Tapa para pieza en T FS

Referencia: 7128304



Datos técnicos

Número de cierres giratorios	6 St.
Tipo de fijación	Pasador giratorio
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Grosor del material (pulgada)	0,05 in
Grosor del material	1,25 mm
Acero inoxidable, barnizado	no