

# Ficha Técnica

## Derivación en T 110 FS

Referencia: 6312632



Pieza en T, horizontal, para todas las bandejas de escalera de amplios vanos de ala 110 mm.  
Para aumentar la estabilidad, los accesorios adicionales deben ser previstos para su posterior montaje.



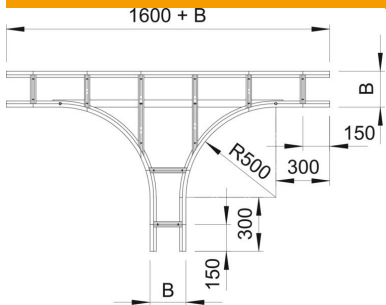
St Acero

FS galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	6312632
Tipo	WLT 110 FS
Denominación 1	Pieza de derivación en T
Denominación 2	p/ band.esc. de vano ancho 110
Fabricante	OBO
Dimensión	110x200
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	1760 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	49,1497 kg CO2e / 1 Unidad

### Dimensiones



Ancho	200 mm
Altura	110 mm
Medida B	200 mm
Medida R	500 mm

# Ficha Técnica

## Derivación en T 110 FS

Referencia: 6312632



### Datos técnicos

Modelo de peldaños	Perfil sin perforar
Modelo de perfil lateral	Perfil plano
Forma constructiva	Salida simétrica
Mantenimiento de función	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	sí
Espesor	2 mm