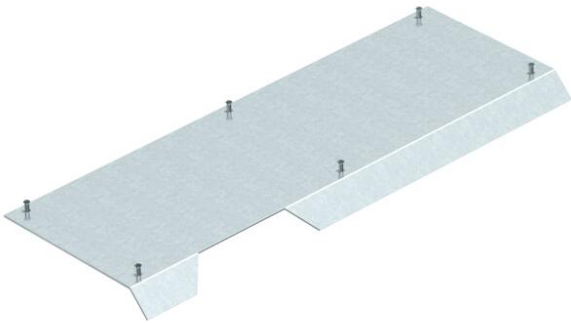


# Ficha Técnica

## Tapa ciega derivación en T

Referencia: 7404914



Tapa ciega con orificio troquelado para canal de derivación AIKA/U de 40 mm de altura. La anchura del canal de derivación se extrae de la designación de tipo.



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

Datos maestros	
Referencia	7404914
Tipo	AIKF D 15040T150
Denominación 1	Tapa ciega
Denominación 2	para salida canal de deriv.
Fabricante	OBO
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	354 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	8,6255 kg CO2e / 1 Unidad

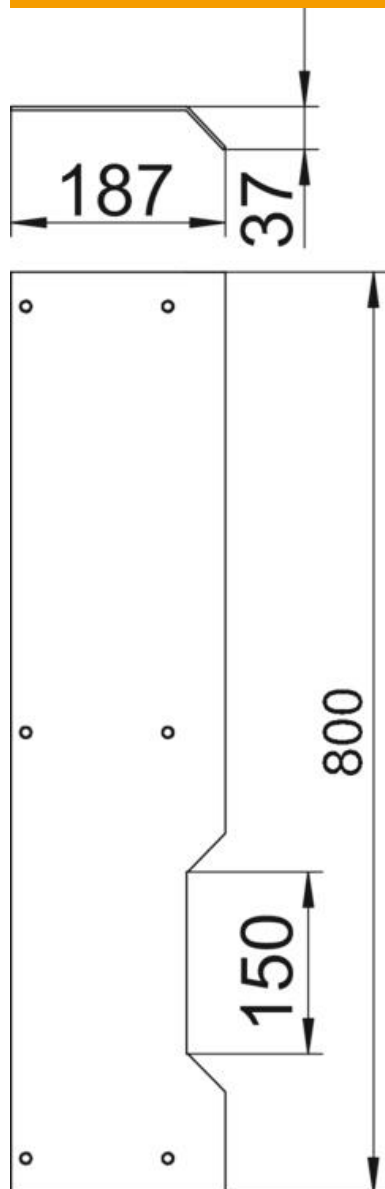
# Ficha Técnica

Tapa ciega derivación en T

Referencia: 7404914



## Dimensiones



Longitud	800 mm
Ancho	150 mm
Altura	40 mm
Medida a	150 mm
Medida b	187 mm
Medida h	37 mm

# Ficha Técnica

Tapa ciega derivación en T

Referencia: 7404914



## Datos técnicos

Número de aberturas de montaje	0
Versión	Tapa biselada en un lado
Función	Otros
Con orificio de conexión	sí
Con saliente	sí
Abertura de montaje	Sin