

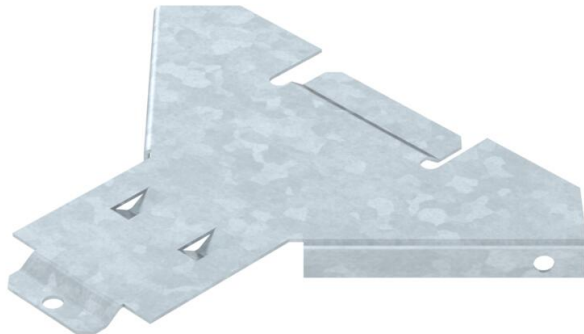
Ficha Técnica

Tapa para derivaciones simples FT

Referencia: 7132115



Tapa para pieza preformada de bandeja portacables derivaciones simples tipo RAA 305 y 605.
Fijación debajo de tapa de bandeja portacables, no es necesario material de fijación.



CE

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	7132115
Tipo	DFAA 050 FT
Denominación 1	Tapa
Denominación 2	para pieza en T
Fabricante	OBO
Dimensión	B50mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	9,38 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,4136 kg CO2e / 1 Unidad

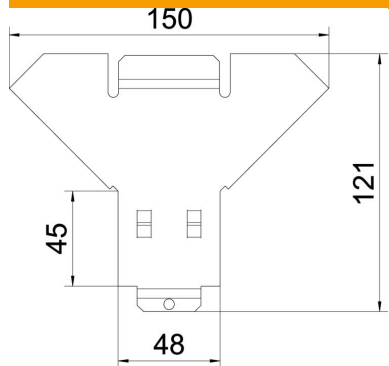
Ficha Técnica

Tapa para derivaciones simples FT

Referencia: 7132115

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Ancho	50 mm
Altura	35 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	50 mm

Datos técnicos

Tipo de fijación	Superpuesto
Apropiado para bandeja de escala	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Grosor del material	1 mm
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	no