

# Ficha Técnica

## Tapa para derivación en T Magic DD

Referencia: 7138838



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

**DD** Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip

### Datos maestros

Referencia	7138838
Tipo	DFTM 400 DD
Denominación 1	Tapa de derivación en T
Denominación 2	para RTM 400
Fabricante	OBO
Dimensión	B=400mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	226,5 kg
Unidad de peso	kg/100 u

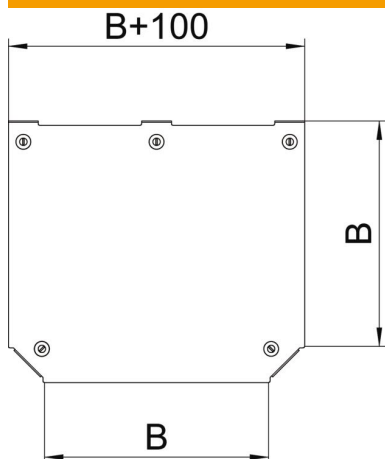
# Ficha Técnica

## Tapa para derivación en T Magic DD

Referencia: 7138838



### Dimensiones



Ancho	400 mm
Ancho	16 in
Espesor de chapa	1,25 mm
Medida B	400 mm

### Datos técnicos

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