

Ficha Técnica

Tapa para derivación en T Magic DD

Referencia: 7138834



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	7138834
Tipo	DFTM 200 DD
Denominación 1	Tapa de derivación en T
Denominación 2	para RTM 200
Fabricante	OBO
Dimensión	B=200mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	64,9 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Ficha Técnica

Tapa para derivación en T Magic DD

Referencia: 7138834



Dimensiones



Ancho	200 mm
Ancho	8 in
Espesor de chapa	1,25 mm
Medida B	200 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