

Ficha Técnica

Tapa para derivación en T Magic DD

Referencia: 7138840



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	7138840
Tipo	DFTM 500 DD
Denominación 1	Tapa de derivación en T
Denominación 2	para RTM 500
Fabricante	OBO
Dimensión	B=500mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	328,4 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Ficha Técnica

Tapa para derivación en T Magic DD

Referencia: 7138840



Dimensiones



Ancho	500 mm
Espesor de chapa	1,25 mm
Medida B	500 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