

Ficha Técnica

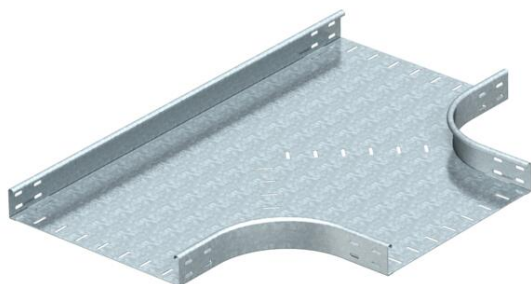
Derivación en T 60 FT

Referencia: 7117396



Pieza de derivación en T, horizontal, para todas las bandejas portacables de ala 60 mm.

Pieza preformada redondeada. El radio interior de la pieza preformada es de 150 mm. Todos los lados son para el mismo ancho de la bandeja. Deben pedirse los materiales de fijación por separado.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	7117396
Tipo	RT 640 FT
Denominación 1	Pieza de derivación en T
Denominación 2	horizontal, forma redonda
Fabricante	OBO
Dimensión	60x400
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	746 kg
Unidad de peso	kg/100 u

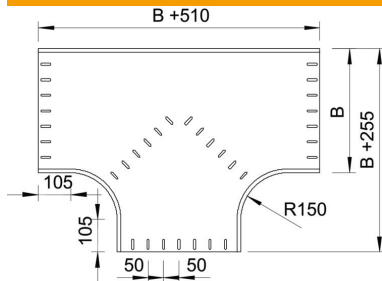
Ficha Técnica

Derivación en T 60 FT

Referencia: 7117396



Dimensiones



Ancho	400 mm
Ancho	16 in
Altura	60 mm
Medida B	400 mm
Medida R	150 mm

Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Modelo de unión	sin unión
Mantenimiento de función	no
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Cambio de dirección	Horizontal
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	no
Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado
Espesor	1,25 mm