

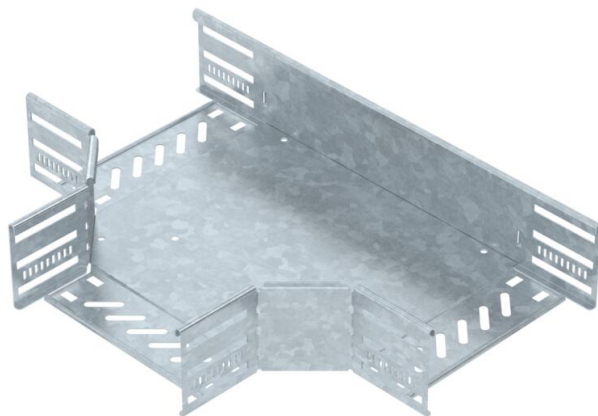
Ficha Técnica

Pieza en T 85 FT

Referencia: 6038232



Pieza en T para establecer una derivación horizontal, accesorio para bandejas portacables encajables y atornillables con ala de 85 mm. Montaje sin tornillos con abrazaderas dobles o unión atornillada con tornillos redondos planos FRS y tuercas combinadas M6. De uso en interiores y exteriores. El material de fijación se debe pedir por separado.



St

Acero

FT

Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6038232
Tipo	RT 820 FT
Denominación 1	Pieza en T
Denominación 2	p/band. portacables horizontal
Fabricante	OBO
Dimensión	85x200
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	149 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	4,6752 kg CO2e / 1 Unidad

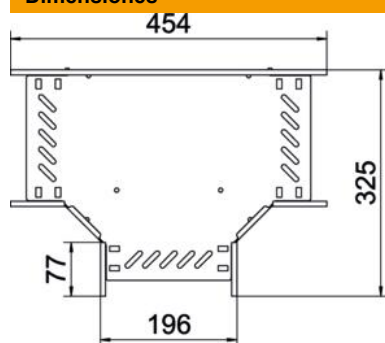
Ficha Técnica

Pieza en T 85 FT

Referencia: 6038232



Dimensiones



Ancho	200 mm
Altura	85 mm
Espesor de chapa	0,8 mm
Medida B	200 mm

Datos técnicos

Modelo de unión	conector integrado
Mantenimiento de función	no
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Rango de temperatura máx.	120 °C
Rango de temperatura	-20 °C
Tipo vano ancho	no
Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado/sujeto
Número de tornillos recomendado	24 St.
Espesor	1,25 mm