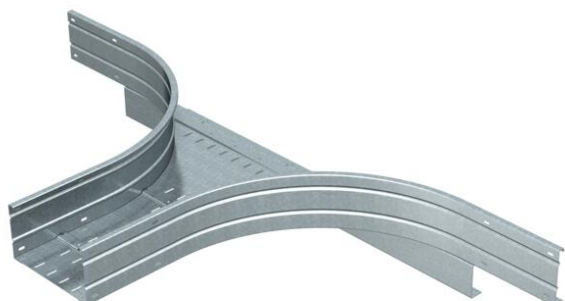


Ficha Técnica

Derivación simple 160 FT

Referencia: 6098827



Derivaciones simples para la utilización en horizontal. Para todos los sistemas de bandejas de vanos anchos con la altura del ala de 160 mm. Para aumentar la estabilidad, los accesorios adicionales deben ser previstos para su posterior montaje.



St

Acero

FT

Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6098827
Tipo	WRAA 162 FT
Denominación 1	Derivaciones simples
Denominación 2	p/ band. Chapa vano ancho 160
Fabricante	OBO
Dimensión	160x200
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	1865 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	64,9936 kg CO2e / 1 Unidad

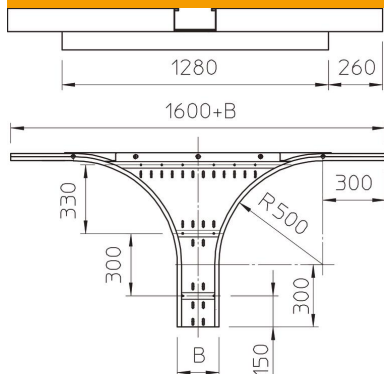
Ficha Técnica

Derivación simple 160 FT

Referencia: 6098827



Dimensiones



Ancho	200 mm
Altura	160 mm
Espesor de chapa	2 mm
Medida B	200 mm
Medida R	500 mm

Datos técnicos

Modelo de unión	sin unión
Espesor del material de la chapa	1,5 mm
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	sí
Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado
Espesor	2 mm