

# Ficha Técnica

## Derivación simple 160 FT

Referencia: 6098831



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	6098831
Tipo	WRAA 163 FT
Denominación 1	Derivaciones simples
Denominación 2	p/ band. Chapa vano ancho 160
Fabricante	OBO
Dimensión	160x300
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	2026 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	68,4181 kg CO2e / 1 Unidad

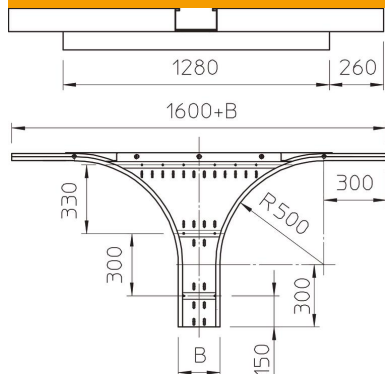
# Ficha Técnica

## Derivación simple 160 FT

Referencia: 6098831



### Dimensiones



Ancho	300 mm
Altura	160 mm
Espesor de chapa	2 mm
Medida B	300 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