

Ficha Técnica

Derivación simple 110 FT

Referencia: 6098449



Derivaciones simples para la utilización en horizontal. Para todos los sistemas de bandejas de vano ancho con la altura del ala de 110 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	6098449
Tipo	WRAA 130 FT
Denominación 1	Derivaciones simples
Denominación 2	p/ band. Chapa vano ancho 110
Fabricante	OBO
Dimensión	110x300
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	1680 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	53,8104 kg CO2e / 1 Unidad

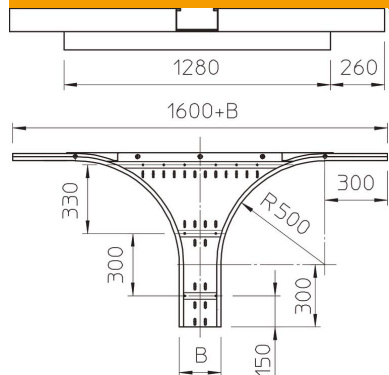
Ficha Técnica

Derivación simple 110 FT

Referencia: 6098449

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Ancho	300 mm
Altura	110 mm
Espesor de chapa	2 mm
Medida B	300 mm

Datos técnicos

Modelo de unión	sin unión
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	sí
Tipo del conector del sistema por tacables	Atornillado