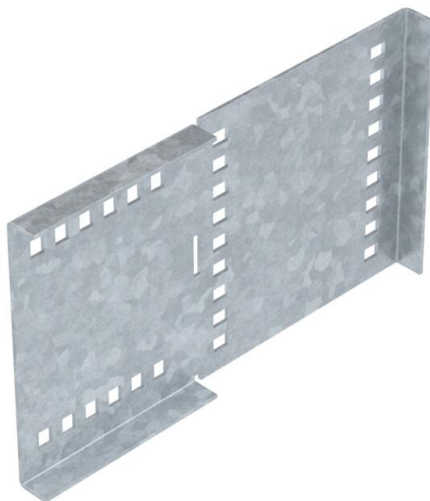


Ficha Técnica

Unión angular de vano ancho 160 FT

Referencia: 6227850

OBO
BETTERMANN



Conector en ángulo para conectar bandejas portacables y conductores verticales y horizontales de gran anchura con una altura lateral de 160 mm. Incluido el material de fijación.

CE UK CA    

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6227850
Tipo	WRWV 160 FT
Denominación 1	Unión angular vertical
Denominación 2	para sistema de vano ancho 160
Fabricante	OBO
Dimensión	160x250
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Pieza
Peso	124 kg
Unidad de peso	kg/100 u

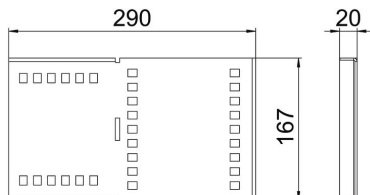
Ficha Técnica

Unión angular de vano ancho 160 FT

Referencia: 6227850

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	290 mm
Ancho	20 mm
Altura	160 mm
Espesor de chapa	2,5 mm

Datos técnicos

Versión	Unión curva
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Apropiado para altura de sistema de bandejas portacables	160 mm
Conector articulado horizontal	no
Conector articulado vertical	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo de conexión	Conector roscado