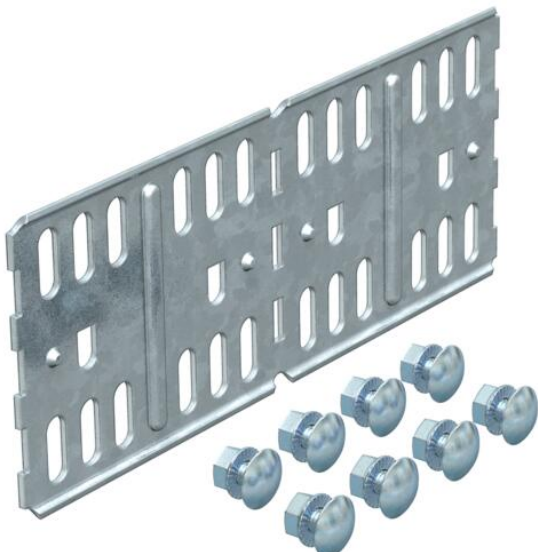


Ficha Técnica

Unión en ángulo y recta 85 FT

Referencia: 6067816



Aplicable como unión recta para conexiones rectas de bandejas portacables, piezas preformadas y tabiques separadores (FT) con altura de ala 85. Incluido el material de fijación.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6067816
Tipo	RLVL 85 FT
Denominación 1	Unión en ángulo y recta
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	10
Cantidad	Pieza
Peso	28,3 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,6761 kg CO2e / 1 Unidad

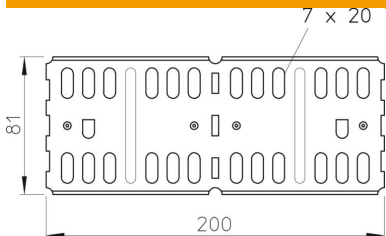
Ficha Técnica

Unión en ángulo y recta 85 FT

Referencia: 6067816



Dimensiones



Tamaño	200 x 81
Longitud	200 mm
Ancho	4 mm
Altura	85 mm
Altura	3 in
Espesor de chapa	2 mm

Datos técnicos

Versión	Unión recta y curva
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Apropiado para altura de sistema de bandejas portacables	85 mm
Conecotor articulado horizontal	no
Conecotor articulado vertical	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo de conexión	Conecotor roscado