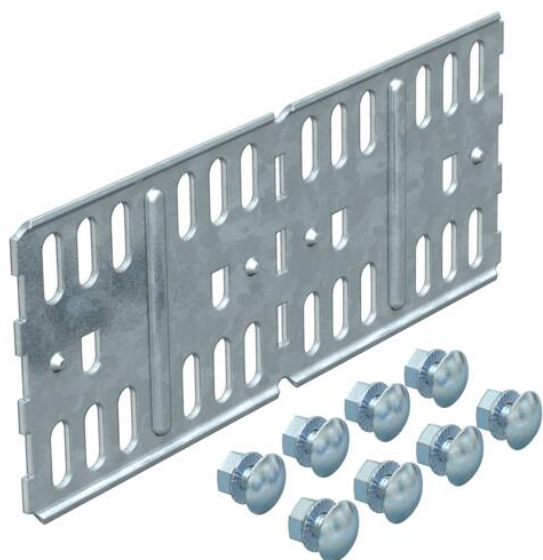


Ficha Técnica

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
	Conector articulado horizontal	no
	Conector articulado vertical	no
	Acero inoxidable, barnizado	no
	Tipo de conexión	Conector roscado