

Ficha Técnica

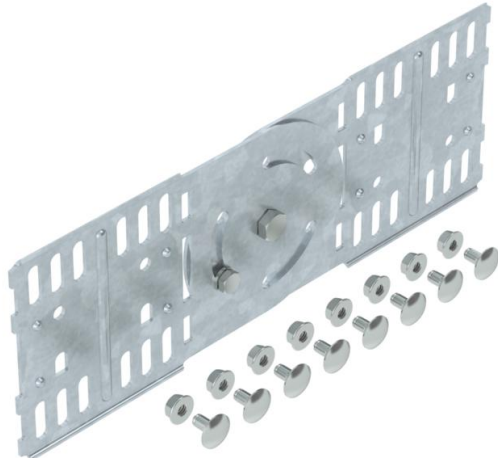
Conecotor articulado 110 FT

Referencia: 7082436

OBO
BETTERMANN

Conecotor articulado para bandejas portacables con 110 mm de altura lateral.

Incluido el material de fijación.



CE UK
CA

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	7082436
Tipo	RGV 110 FT
Denominación 1	Conecotor articulado
Denominación 2	para bandeja portacables
Fabricante	OBO
Dimensión	110x300
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	59,53 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,6443 kg CO2e / 1 Unidad

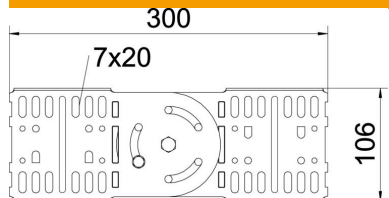
Ficha Técnica

Conecotor articulado 110 FT

Referencia: 7082436

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Tamaño	300 x 106
Longitud	300 mm
Ancho	16 mm
Altura	110 mm
Altura	4 in
Espesor de chapa	2 mm

Datos técnicos

Versión	Unión recta
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escala	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Apropiado para altura de sistema de bandejas portacables	110 mm
Conecotor articulado horizontal	no
Conecotor articulado vertical	sí
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo de conexión	Conecotor roscado
Tipo vano ancho	no