

Ficha Técnica

Unión multifunción FT

Referencia: 6225734



Conecotor multifunción para conectar escaleras de cable con altura lateral de 60 mm Pueden generarse reducciones simétricas y asimétricas, curvas continuas de 0-60° y desviaciones de montaje.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6225734
Tipo	LMFV 640 FT
Denominación 1	Unión multifunción
Denominación 2	para bandeja de escalera
Fabricante	OBO
Dimensión	60x400
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	144,4 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	4,4094 kg CO2e / 1 Unidad

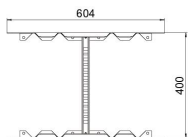
Ficha Técnica

Unión multifunción FT

Referencia: 6225734



Dimensiones



Longitud	604 mm
Ancho	400 mm
Altura	60 mm
Espesor de chapa	1,5 mm
Medida B	400 mm

Datos técnicos

Versión	Unión recta y curva
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	no
Apropiado para anchura de sistema de bandejas portacables máx.	400 mm
Apropiado para anchura de sistema de bandejas portacables mín.	400 mm
Apropiado para altura de sistema de bandejas portacables	60 mm
Conektor articulado horizontal	no
Conektor articulado vertical	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo de conexión	Conektor roscado