

Ficha Técnica

Apoyo simétrico, travesaño 300

Referencia: 6044404



Travesaño del apoyo simétrico para el sistema BKRS, adecuado para parte inferior, tipo BSST 190 2030. Se puede utilizar para bandejas portacables transitables, ancho de 300 mm. Con pasajes roscados para el montaje sin virutas de bandejas portacables. Fijación en parte inferior con 4x tornillo de cabeza avellanada FKS M6. El material de fijación se debe pedir por separado.



CE
UK
CA

St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6044404
Tipo	BSST 300 FS
Denominación 1	Soporte de suelo simétrico
Denominación 2	Travesaño, ancho 300 mm
Fabricante	OBO
Dimensión	B300mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	50,8 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,5262 kg CO2e / 1 Unidad

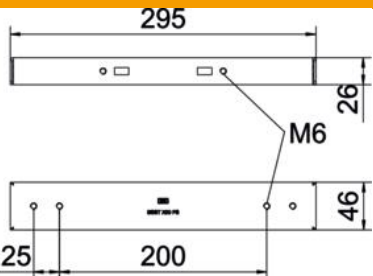
Ficha Técnica

Apoyo simétrico, travesaño 300

Referencia: 6044404



Dimensiones



Longitud	46 mm
Ancho	295 mm
Altura	26 mm
Medida B	295 mm
Medida L	200 mm

Datos técnicos

Versión	Otros
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escala	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Apropiado para anchura de sistema de bandejas portacables máx.	300 mm
Apropiado para anchura de sistema de bandejas portacables mín.	300 mm
Apropiado para anchura de las bandejas	300 mm
Fijación de bandejas	Atornillable
Acero inoxidable, barnizado	no