

Ficha Técnica

Apoyo simétrico, travesaño 600

Referencia: 6044410



Travesaño del apoyo simétrico para el sistema BKRS, adecuado para parte inferior, tipo BSSU 190 4060. Se puede utilizar para bandejas portacables transitables, ancho de 600 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.



St	Acero
FS	galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6044410
Tipo	BSST 600 FS
Denominación 1	Soporte de suelo simétrico
Denominación 2	Travesaño, ancho 600 mm
Fabricante	OBO
Dimensión	B600mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	100,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,0135 kg CO2e / 1 Unidad

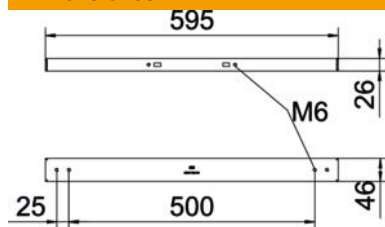
Ficha Técnica

Apoyo simétrico, travesaño 600

Referencia: 6044410



Dimensiones



Longitud	46 mm
Ancho	595 mm
Altura	26 mm
Medida B	595 mm
Medida L	500 mm

Datos técnicos

Versión	Otros
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Apropiado para anchura de sistema de bandejas portacables máx.	600 mm
Apropiado para anchura de sistema de bandejas portacables mín.	600 mm
Apropiado para anchura de las bandejas	600 mm
Fijación de bandejas	Atornillable
Acero inoxidable, barnizado	no