

Ficha Técnica

Apoyo simétrico, travesaño 200

Referencia: 6044402

OBO
BETTERMANN



Travesaño del apoyo simétrico para el sistema BKRS, adecuado para parte inferior, tipo BSSU 190 2030. Se puede utilizar para bandejas portacables transitables, ancho de 200 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	6044402
Tipo	BSST 200 FS
Denominación 1	Soporte de suelo simétrico
Denominación 2	Travesaño, ancho 200 mm
Fabricante	OBO
Dimensión	B200mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	34,3 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,129 kg CO2e / 1 Unidad

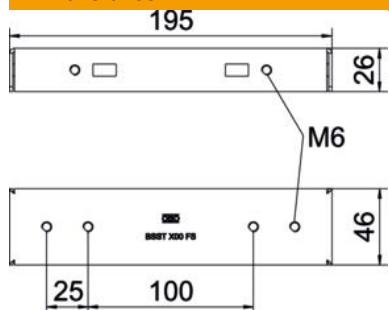
Ficha Técnica

Apoyo simétrico, travesaño 200

Referencia: 6044402

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	46 mm
Ancho	195 mm
Altura	26 mm
Medida B	195 mm
Medida L	100 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.	200 mm
Apropiado para anchura de sistema de bandejas portacables mín.	200 mm
Apropiado para anchura de las bandejas	200 mm
Fijación de bandejas	Atornillable
Acero inoxidable, barnizado	no