

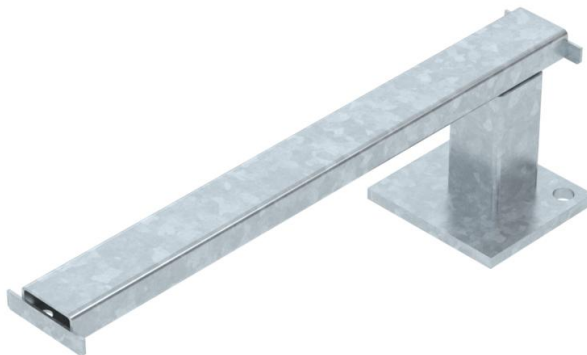
# Ficha Técnica

## Brazo de soporte BKRS FT

Referencia: 6044547



Brazo de soporte de tubo de acero cuadrangular cerrado para el montaje del sistema de bandejas portacables transitables.



CE

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

Referencia	6044547
Tipo	STA BKRS 400 FT
Denominación 1	Soporte estabilizador
Denominación 2	p/ bandeja transitable
Fabricante	OBO
Dimensión	B=400
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	138,7 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,4808 kg CO2e / 1 Unidad

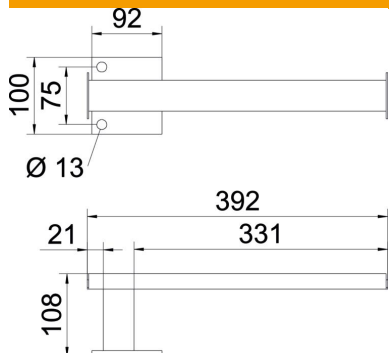
# Ficha Técnica

## Brazo de soporte BKRS FT

Referencia: 6044547

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Longitud	100 mm
Ancho	392 mm
Altura	108 mm
Medida B	392 mm
Medida b1	23 mm
Medida b2	329 mm
Medida D	13 mm

### Datos técnicos

Versión	Brazo de soporte
Versión	Otros
Para ancho máx.	400 mm
Para ancho mín.	400
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Apropiado para anchura de las bandejas	400 mm
Fijación de bandejas	Atornillable
Acero inoxidable, barnizado	no