

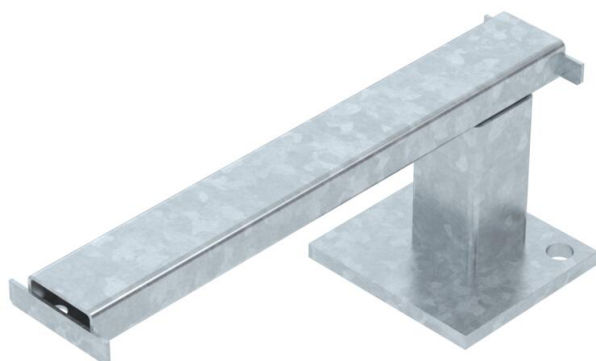
Ficha Técnica

Brazo de soporte BKRS FT

Referencia: 6044545



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



St

Acero

FT

Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6044545
Tipo	STA BKRS 300 FT
Denominación 1	Soporte estabilizador
Denominación 2	p/ bandeja transitable
Fabricante	OBO
Dimensión	B=300
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	122,7 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,1078 kg CO2e / 1 Unidad

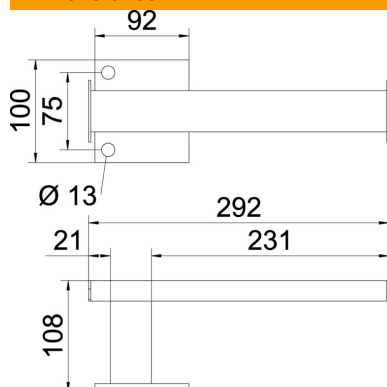
Ficha Técnica

Brazo de soporte BKRS FT

Referencia: 6044545



Dimensiones



Longitud	100 mm
Ancho	292 mm
Altura	108 mm
Medida B	292 mm
Medida b1	23 mm
Medida b2	229 mm
Medida D	13 mm

Datos técnicos

Versión	Brazo de soporte
Versión	Otros
Para ancho máx.	300 mm
Para ancho mín.	300
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Apropiado para anchura de las bandejas	300 mm
Fijación de bandejas	Atornillable
Acero inoxidable, barnizado	no