

# Ficha Técnica

## Placa de base para sistemas de gran envergadura

Referencia: 6232500



Placa de fondo para el alojamiento de sistemas de vano ancho por ejemplo para el tendido vertical de las bandejas portables de vano ancho. Incluidos tornillos, arandelas y tuercas.



**St** Acero

**FT** Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

Referencia	6232500
Tipo	WFP 110 FT
Denominación 1	Pie de soporte
Denominación 2	para sistema de vano ancho 110
Fabricante	OBO
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	266,2 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	6,7206 kg CO2e / 1 Unidad

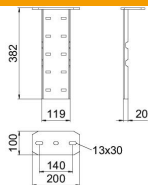
# Ficha Técnica

## Placa de base para sistemas de gran envergadura

Referencia: 6232500



### Dimensiones



Longitud	380 mm
Ancho	200 mm
Altura	110 mm

### Datos técnicos

Versión	Cabeza para perfil U para atornillar
Apropiado para la fijación de ménsulas	no
Apropiado para formas de perfil	C = perfil
Acero inoxidable, barnizado	no
Ángulo máx.	90 mm
Ángulo mín.	90 mm