

# Ficha Técnica

## Tapa para elemento de curva articulado FT

Referencia: 6226234



Tapa con tornillo giratorio para la cubierta de codos articulados con peldaños soldados.



CE

St

Acero

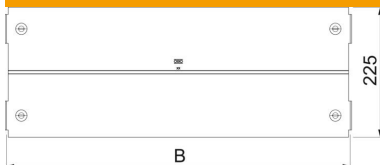
FT

Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

Referencia	6226234
Tipo	LGBED 400 FT
Denominación 1	Tapa para codo articulado
Denominación 2	vertical, c/tornillo giratorio
Fabricante	OBO
Dimensión	B400
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	85 kg
Unidad de peso	kg/100 u

### Dimensiones



Ancho	400 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	400 mm

# Ficha Técnica

## Tapa para elemento de curva articulado FT

Referencia: 6226234



### Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	ajustable
Tipo de fijación	Pasador giratorio
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	no
Cambio de dirección	vertical ascendente/descendente
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	no