

# Ficha Técnica

## Tapa para derivaciones simples FS

Referencia: 6226314



Tapa con tornillo giratorio para la cubierta de derivaciones simples con peldaños soldados.



St

Acero

FS

galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	6226314
Tipo	LAAD 400 R3 FS
Denominación 1	Tapa para derivaciones simples
Denominación 2	con tornillo giratorio
Fabricante	OBO
Dimensión	B400
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	303 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	11,5276 kg CO2e / 1 Unidad

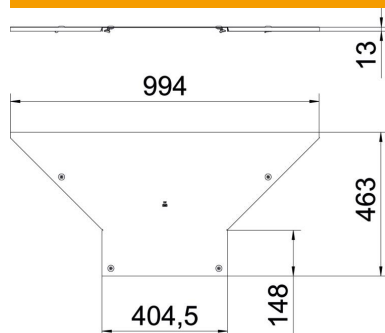
# Ficha Técnica

## Tapa para derivaciones simples FS

Referencia: 6226314



### Dimensiones



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

### Datos técnicos

Tipo de fijación	Pasador giratorio
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	no
Grosor del material	1 mm
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	no