

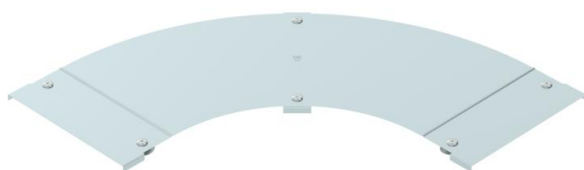
Ficha Técnica

Tapa para curva de 90° FS

Referencia: 6225992



Tapa con tornillo giratorio para la cubierta de curvas de bandejas de escalera de 90° con peldaños soldados.



St

Acero

FS

galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6225992
Tipo	LBD 90 300 R3 FS
Denominación 1	Tapa para curva de 90°
Denominación 2	con tornillo giratorio
Fabricante	OBO
Dimensión	B300
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	232 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	10,6017 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Tapa para curva de 90° FS

Referencia: 6225992



Dimensiones



Ancho	300 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	300 mm

Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
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	Horizontal
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	no