

Ficha Técnica

Tapa para curva vertical de 90°, ascendente FS

Referencia: 7130805



Tapa para todas las curvas verticales ascendentes.
La fijación queda garantizada mediante la solapación de la tapa a la bandeja portacables. De forma adicional, la tapa puede fijarse con las grapas.

CE
UK
CA

St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7130805
Tipo	DBV 100 S FS
Denominación 1	Tapa para curva vertical 90°
Denominación 2	ascendente
Fabricante	OBO
Dimensión	B100mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	20 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,6083 kg CO2e / 1 Unidad

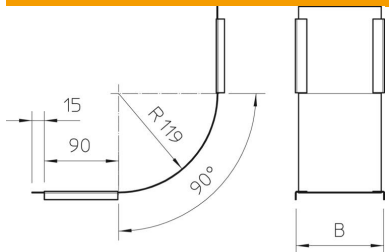
Ficha Técnica

Tapa para curva vertical de 90°, ascendente FS

Referencia: 7130805



Dimensiones



Ancho	100 mm
Ancho	4 in
Espesor de chapa	0,03 in
Espesor de chapa	0,75 mm
Medida B	100 mm

Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Tipo de fijación	Grapa para tapa
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escala	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Cambio de dirección	vertical ascendente
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	no