

Ficha Técnica

Tapa para curva vertical de 90°, ascendente A2

Referencia: 7130911



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.



- A2** Acero inoxidable 1.4301
- 2B** Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	7130911
Tipo	DBV 400 S A2
Denominación 1	Tapa para curva vertical 90°
Denominación 2	ascendente
Fabricante	OBO
Dimensión	B400mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	68 kg
Unidad de peso	kg/100 u

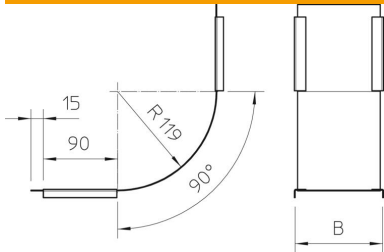
Ficha Técnica

Tapa para curva vertical de 90°, ascendente A2

Referencia: 7130911



Dimensiones



Ancho	400 mm
Ancho	16 in
Altura	60 mm
Espesor de chapa	0,03 in
Espesor de chapa	0,75 mm
Medida B	400 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 escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Cambio de dirección	vertical ascendente
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	no