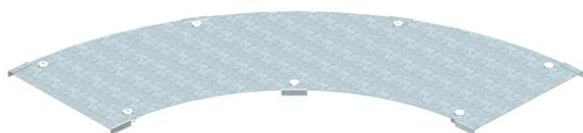


# Ficha Técnica

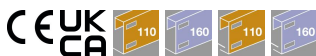
## Tapa para curva de 90° DD

Referencia: 6231551



Tapa para curva de 90° para bandejas de vanos ancho con tornillos giratorios previamente montados.

Debido al conector montado desde el exterior, la tapa del accesorio de 300 mm es más corta que la pieza preformada correspondiente. Esto debe tenerse en cuenta en la instalación de los tramos.



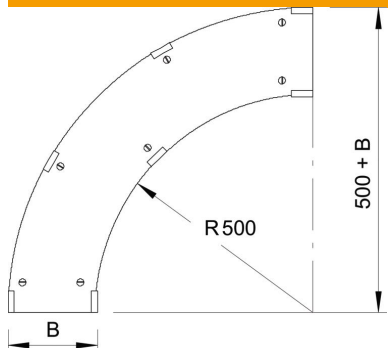
St Acero

DD Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip

### Datos maestros

Referencia	6231551
Tipo	WDBRL 90 50 DD
Denominación 1	Tapa para curva de 90°
Denominación 2	sistema vane ancho 110 y 160
Fabricante	OBO
Dimensión	B500mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	724 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	35,7776 kg CO2e / 1 Unidad

### Dimensiones



Ancho	500 mm
Altura	110 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	500 mm
Medida H	15 mm

# Ficha Técnica

## Tapa para curva de 90° DD

Referencia: 6231551



### Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Número de cierres giratorios	7 St.
Tipo de fijación	Pasador giratorio
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	no