

Ficha Técnica

Tapa para curva de 90° A4

Referencia: 7134992



Tapa para una curva de 90° con tornillos giratorios previamente montados.
La tapa puede utilizarse para las piezas preformadas en todas las alturas de ala de las bandejas.

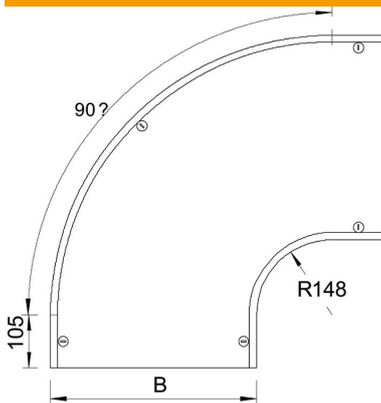


| | |
|-----------|-----------------------------------|
| A4 | Acero inoxidable 1.4571 |
| 2B | Pulido, con tratamiento posterior |

Datos maestros

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Referencia | 7134992 |
| Tipo | DFB 90 400 A4 |
| Denominación 1 | Tapa para curva de 90° |
| Denominación 2 | con tornillos, para RB 90 400 |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | B400mm |
| Material | Acero inoxidable 1.4571 |
| Superficie | Pulido, con tratamiento posterior |
| Norma superficies | |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 340 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Dimensiones



| | |
|------------------|---------|
| Ancho | 400 mm |
| Ancho | 16 in |
| Altura | 35 mm |
| Espesor de chapa | 0,05 in |
| Espesor de chapa | 1,25 mm |
| Medida B | 400 mm |

Ficha Técnica

Tapa para curva de 90° A4

Referencia: 7134992



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 | sí |
| Cambio de dirección | Horizontal |
| Acero inoxidable, barnizado | no |
| Extremo de la bisagra | no |