

# Ficha Técnica

## Tapa curva 90° FS

Referencia: 6036910



Tapa para pieza moldeada de curva de 90° para bandejas portacables encajables y atornillables en interiores, para proteger los cables frente a daños y suciedad. Sujeción mediante pestillo giratorio premontado y apoyo de la tapa de tramo. Apto para todas las alturas de ala  
La tapa puede utilizarse para las piezas preformadas en todas las alturas de ala de las bandejas.



CE UK  
CA

St Acero

FS galvanizado en banda

### Datos maestros

|                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Referencia                         | 6036910                   |
| Tipo                               | RBD 90 500 FS             |
| Denominación 1                     | Tapa                      |
| Denominación 2                     | para curva de 90°         |
| Fabricante                         | OBO                       |
| Dimensión                          | B500mm                    |
| Color                              | zinc                      |
| Material                           | Acero                     |
| Superficie                         | Galvanizado en banda      |
| Norma superficies                  | DIN EN 10346              |
| Unidad VK más pequeña              | 1                         |
| Cantidad                           | Pieza                     |
| Peso                               | 202 kg                    |
| Unidad de peso                     | kg/100 u                  |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 8,1568 kg CO2e / 1 Unidad |

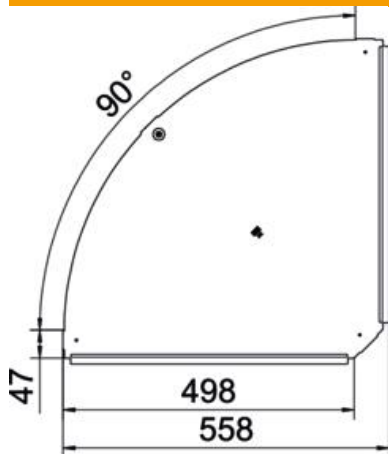
# Ficha Técnica

## Tapa curva 90° FS

Referencia: 6036910



### Dimensiones



|                  |        |
|------------------|--------|
| Ancho            | 500 mm |
| Espesor de chapa | 1 mm   |
| Medida B         | 500 mm |

### Datos técnicos

|                                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| Pliegue (ángulo)                   | 90°               |
| Número de cierres giratorios       | 1 St.             |
| Tipo de fijación                   | Pasador giratorio |
| Mantenimiento de función           | no                |
| Apropiado para bandeja de rejilla  | no                |
| Apropiado para bandeja de escala   | no                |
| Apropiado para bandeja portacables | sí                |
| Cambio de dirección                | Horizontal        |
| Acero inoxidable, barnizado        | no                |
| Extremo de la bisagra              | no                |
| Rango de temperatura máx.          | 120 °C            |
| Rango de temperatura               | -20 °C            |