

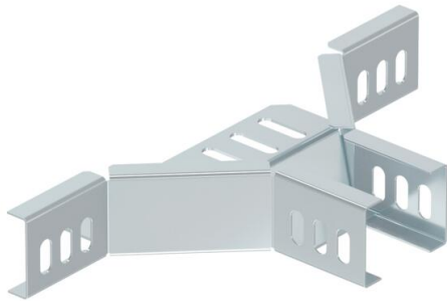
# Ficha Técnica

## Derivación simple 35 FS

Referencia: 7120450



Derivaciones simples para la utilización en vertical de bandejas portacables del tipo RKS 305.



- St** Acero
- FS** galvanizado en banda

### Datos maestros

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Referencia            | 7120450              |
| Tipo                  | RAA 305 FS           |
| Denominación 1        | Derivaciones simples |
| Denominación 2        | con 2 uniones        |
| Fabricante            | OBO                  |
| Dimensión             | 35x50                |
| Material              | Acero                |
| Superficie            | Galvanizado en banda |
| Norma superficies     | DIN EN 10346         |
| Unidad VK más pequeña | 1                    |
| Cantidad              | Pieza                |
| Peso                  | 24,44 kg             |
| Unidad de peso        | kg/100 u             |

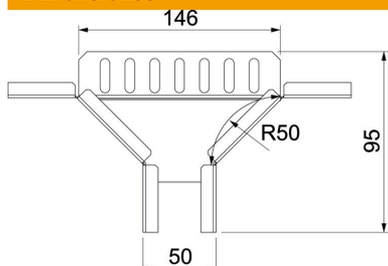
# Ficha Técnica

## Derivación simple 35 FS

Referencia: 7120450



### Dimensiones



|          |       |
|----------|-------|
| Ancho    | 50 mm |
| Altura   | 35 mm |
| Altura   | 1 in  |
| Medida B | 50 mm |
| Medida R | 50 mm |

### Datos técnicos

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Pliegue (ángulo)                          | 90°                   |
| Anchura saliente                          | 50 mm                 |
| Modelo de unión                           | conector suministrado |
| Mantenimiento de función                  | no                    |
| Calibre maestro de agujeros OTAN          | no                    |
| Cambio de dirección                       | Horizontal            |
| Acero inoxidable, barnizado               | no                    |
| Tipo vano ancho                           | no                    |
| Tipo del conector del sistema portacables | Atornillado           |