

# Ficha Técnica

Juego de piezas para bifurcación angular hacia la izquierda, altura 40-240 mm

Referencia: 7423962



Para realizar durante la obra una derivación de canal de 90° hacia la izquierda. Con todas las piezas necesarias para el montaje. Apropiado para los canales OKA-G y OKA-W.



St

Acero

FS

galvanizado en banda

## Datos maestros

|                                    |                              |
|------------------------------------|------------------------------|
| Referencia                         | 7423962                      |
| Tipo                               | OKA-G30040240FBL             |
| Denominación 1                     | Juego piezas derivación.izda |
| Denominación 2                     | para OKA-G y OKA-W           |
| Fabricante                         | OBO                          |
| Material                           | Acero                        |
| Superficie                         | Galvanizado en banda         |
| Norma superficies                  | DIN EN 10346                 |
| Unidad VK más pequeña              | 1                            |
| Cantidad                           | Pieza                        |
| Peso                               | 69,7 kg                      |
| Unidad de peso                     | kg/100 ud.                   |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 6,0328 kg CO2e / 1 Unidad    |

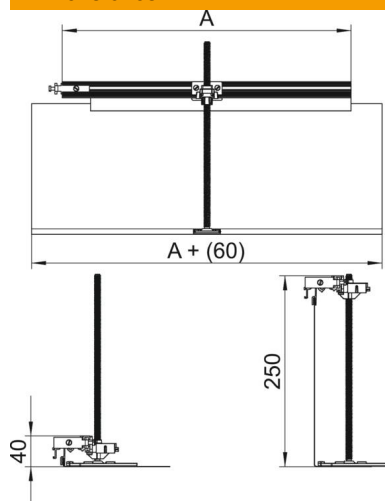
# Ficha Técnica

Juego de piezas para bifurcación angular hacia la izquierda, altura 40-240 mm

Referencia: 7423962



## Dimensiones



|          |        |
|----------|--------|
| Longitud | 360 mm |
| Ancho    | 300 mm |

## Datos técnicos

|   |            |
|---|------------|
| Tapa abertura de montaje                                | no         |
| Chapa de base   | no         |
| Fijación de tapa con retención                          | no         |
| Posibilidad de instalar una junta                       | no         |
| Orificio para la instalación de caja sobre el pavimento | no         |
| Desacoplable  | no         |
| Función   | Derivación |
| Adecuado para juntas de dilatación                      | no         |
| Adecuado para canalización cerrada a ras de pavimento   | no         |
| Apropiado para canalización abierta a ras de pavimento  | no         |
| Adecuado para canalización bajo pavimento               | no         |
| Altura de canal máx.                                    | 240 mm     |
| Altura de canal mín.                                    | 40 mm      |
| Altura mínima de pavimento                              | 40         |
| Con orificio de conexión                                | no         |
| Con conexión equipotencial                              | no         |
| Con tabique de separación                               | no         |
| Con saliente  | sí         |
| Margen de nivelación máx.                               | 200 mm     |
| Margen de nivelación mín.                               | 0 mm       |
| Tapa desmontable  | no         |