

# Ficha Técnica

## Travesaño para apoyo en Z BKRS

Referencia: 6044431



Travesaño para apoyo en Z para soportar bandejas portacables transitables y evitar flexiones con grandes cargas de cable.

Montaje de bandejas de cables con tornillo de cabeza plana FKS 6 x 12 mm (ref. 6049246) en el orificio roscado M6 del soporte Z.



CE

|    |                      |
|----|----------------------|
| St | Acero                |
| FS | galvanizado en banda |

### Datos maestros

|                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Referencia                         | 6044431                   |
| Tipo                               | TRV ZST 400 FS            |
| Denominación 1                     | Travesaño para soporte Z  |
| Denominación 2                     | para BKRS                 |
| Fabricante                         | OBO                       |
| Dimensión                          | 45x387x22                 |
| Color                              | zinc                      |
| Material                           | Acero                     |
| Superficie                         | Galvanizado en banda      |
| Norma superficies                  | DIN EN 10346              |
| Unidad VK más pequeña              | 1                         |
| Cantidad                           | Pieza                     |
| Peso                               | 56,54 kg                  |
| Unidad de peso                     | kg/100 ud.                |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 1,6327 kg CO2e / 1 Unidad |

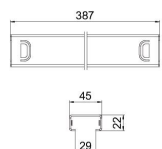
# Ficha Técnica

## Travesaño para apoyo en Z BKRS

Referencia: 6044431

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



|                  |        |
|------------------|--------|
| Longitud         | 387 mm |
| Ancho            | 45 mm  |
| Altura           | 22 mm  |
| Espesor de chapa | 2 mm   |