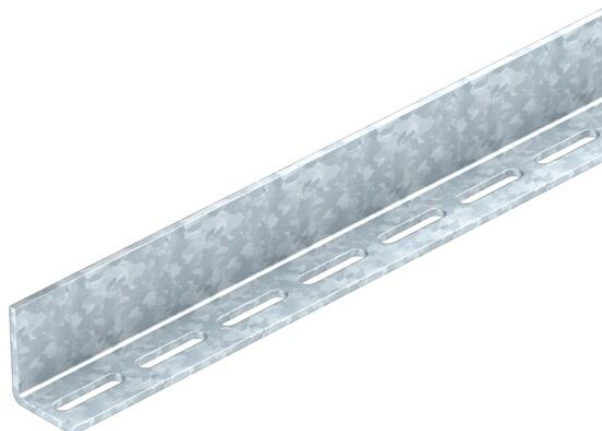


Ficha Técnica

Perfil angular WESP 50 FT

Referencia: 7105673

OBO
BETTERMANN



Perfil angular con perforaciones longitudinales para la creación de construcciones en suspensión y portantes.

CE

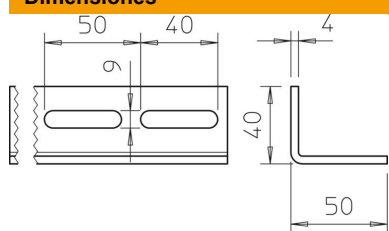
St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Referencia | 7105673 |
| Tipo | WESP 50 40 FT |
| Denominación 1 | Perfil angular |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 40x50x3000 |
| Color | zinc |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies | DIN EN ISO 1461 |
| Unidad VK más pequeña | 3 |
| Cantidad | Metro |
| Peso | 246,34 kg |
| Unidad de peso | kg/100 m |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 5,7444 kg CO2e / 1 Metro |

Dimensiones



| | |
|------------------|----------|
| Longitud | 3.000 mm |
| Ancho | 50 mm |
| Altura | 40 mm |
| Espesor de chapa | 4 mm |