

# Ficha Técnica

## Carril DIN 35 x 7,5 mm

Referencia: 1115382



Carril DIN 35 x 7,5 mm según DIN EN 60715 (anteriormente, DIN EN 50022).



**St** Acero

**FS** galvanizado en banda

### Datos maestros

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Referencia                         | 1115382                        |
| Tipo                               | 2069 T100 FS                   |
| Denominación 1                     | Perfil                         |
| Denominación 2                     | en longitud extra para serie T |
| Fabricante                         | OBO                            |
| Dimensión                          | 119x35x7,5                     |
| Material                           | Acero                          |
| Superficie                         | Galvanizado en banda           |
| Norma superficies                  | DIN EN 10346                   |
| Unidad VK más pequeña              | 10                             |
| Cantidad                           | Pieza                          |
| Peso                               | 4,14 kg                        |
| Unidad de peso                     | kg/100 ud.                     |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1461 kg CO2e / 1 Unidad      |

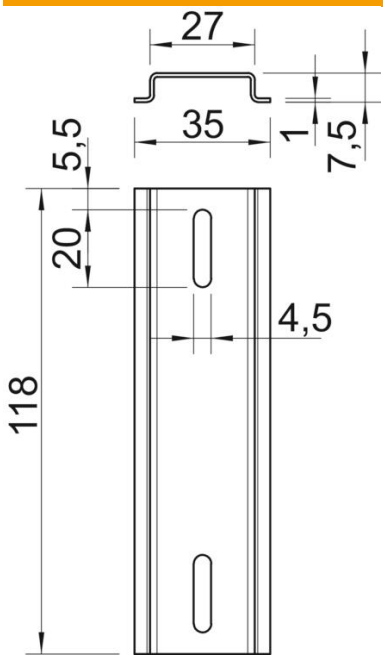
# Ficha Técnica

## Carril DIN 35 x 7,5 mm

Referencia: 1115382



### Dimensiones



|          |        |
|----------|--------|
| Longitud | 118 mm |
| Ancho    | 35 mm  |
| Altura   | 7,5 mm |

### Datos técnicos

|                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| Versión                   | Para T100 largo y T160 transversal |
| Modelo de carriles        | Carril soporte DIN EN 60715        |
| Forma del orificio (ETIM) | Agujero alargado                   |
| Grosor del material       | 1 mm                               |