

Ficha Técnica

Tuerca deslizante ZL

Referencia: 1147110



Tuerca deslizante para utilizar con perfiles MS4022



St Acero

ZL Lámina de cinc

Datos maestros

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Referencia | 1147110 |
| Tipo | MS40SN M8 ZL |
| Denominación 1 | Tuerca deslizante |
| Denominación 2 | para perfiles MS4022 |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | M8 |
| Material | Acero |
| Superficie | Lámina de cinc |
| Norma superficies | |
| Unidad VK más pequeña | 50 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 3,6 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

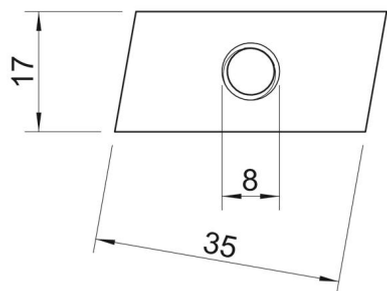
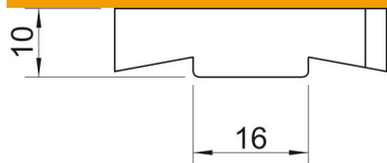
Ficha Técnica

Tuerca deslizante ZL

Referencia: 1147110



Dimensiones



| | |
|----------|-------|
| Longitud | 35 mm |
| Ancho | 17 mm |
| Altura | 10 mm |
| Medida B | 17 mm |
| Medida H | 10 mm |
| Medida L | 30 mm |

Datos técnicos

| | |
|---------------|----|
| Rosca | M8 |
| Rosca métrica | 8 |
| Con muelle | no |