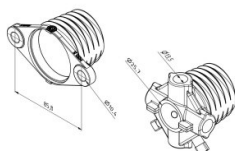


## 120030

Piezas de torsion M-50



|                  |      |
|------------------|------|
| <b>Unidad</b>    | Par  |
| <b>Caja</b>      | 50   |
| <b>Paleta</b>    | 1350 |
| <b>Peso (kg)</b> | 0,26 |

### Descripción del producto

Incluye una pieza móvil y una pieza fija. La pieza móvil tiene dos tornillos 3/8" para fijar al eje. La pieza fija tiene hueco de 50,8mm para colocar el cojinete. Máx. Torsión: 72 Nm. Para eje de 1" (25,4mm). Máxima torsión 20 Nm. Material: Aluminio  
Rosca: Universal, max. 6,5 mm

- Resorte según DIN 2095
- Rango de diámetro interno permitido para resortes: Ø48,80 – Ø50,80 mm
- Anchos de cable permitidos: ø4,5 - ø6,5 mm

### Información técnica

#### Residencial

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Distancia central</b>                   | 86        |
| <b>Máx. Torsión</b>                        | 72        |
| <b>Diámetro del muelle de torsión (mm)</b> | 50.8      |
| <b>Diámetro externo</b>                    | 50.8      |
| <b>Diámetro del eje ("/mm)</b>             | 1" (25,4) |