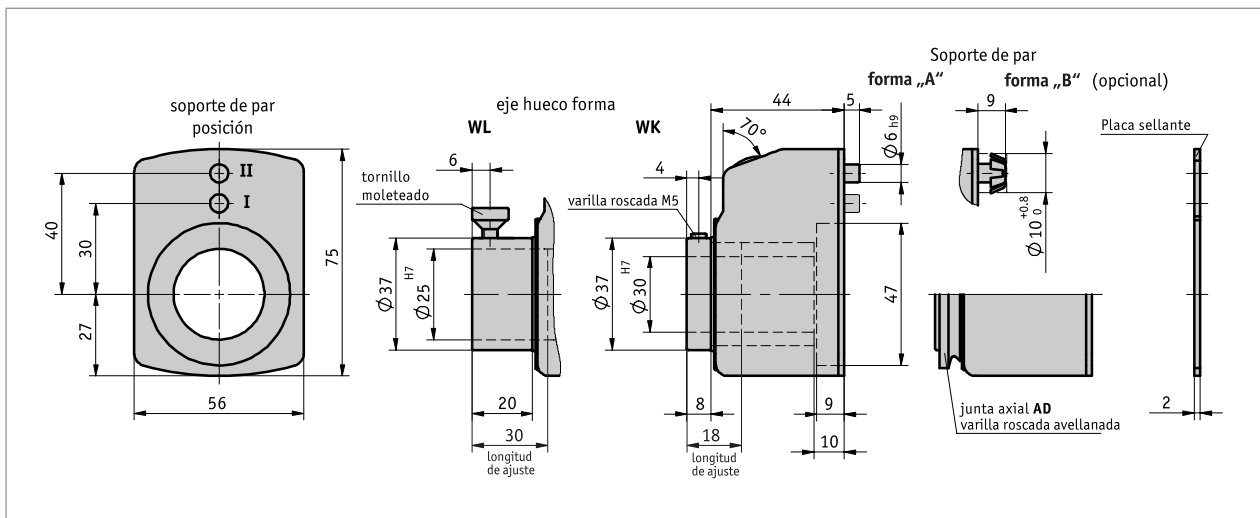


### Perfil

- Especial para diámetros de eje grandes
- Eje hueco máx. Ø 30 mm
- Mecanismo de conteo con 5 décadas y lectura de precisión
- Indicación para „mm“ o „pulgadas“
- Función de lupa para una buena legibilidad
- Opcionalmente con eje de accionamiento de acero fino
- Junta axial, protegida frente al polvo y chorros de agua



### Datos mecánicos

Característica	Datos técnicos	Complemento
Carcasa	plástico, reforzado	
Ventana visual	plástico	vidrio mineral opcional
Mecanismo de conteo	5 Décadas con la lectura fina	
Altura cifras	~7 mm	
Peso	0.1 kg	

### ■ Máx. revoluciones

Indicación (tras primer giro)	máx. revoluciones [min-1]
00010	500 (1500)
00015	500 (1000)
00020	500 (750)
00025	500 (600)
00030	500
00040	375
00050	300
00060	250
00080	180
00100	150

*Revoluciones >500 min<sup>-1</sup> sólo pueden funcionar durante corto tiempo.*

#### Fórmula:

$$\text{máx. revoluciones} = \frac{15000}{\text{indicación tras 1}^{\text{a}} \text{ revolución}}$$

