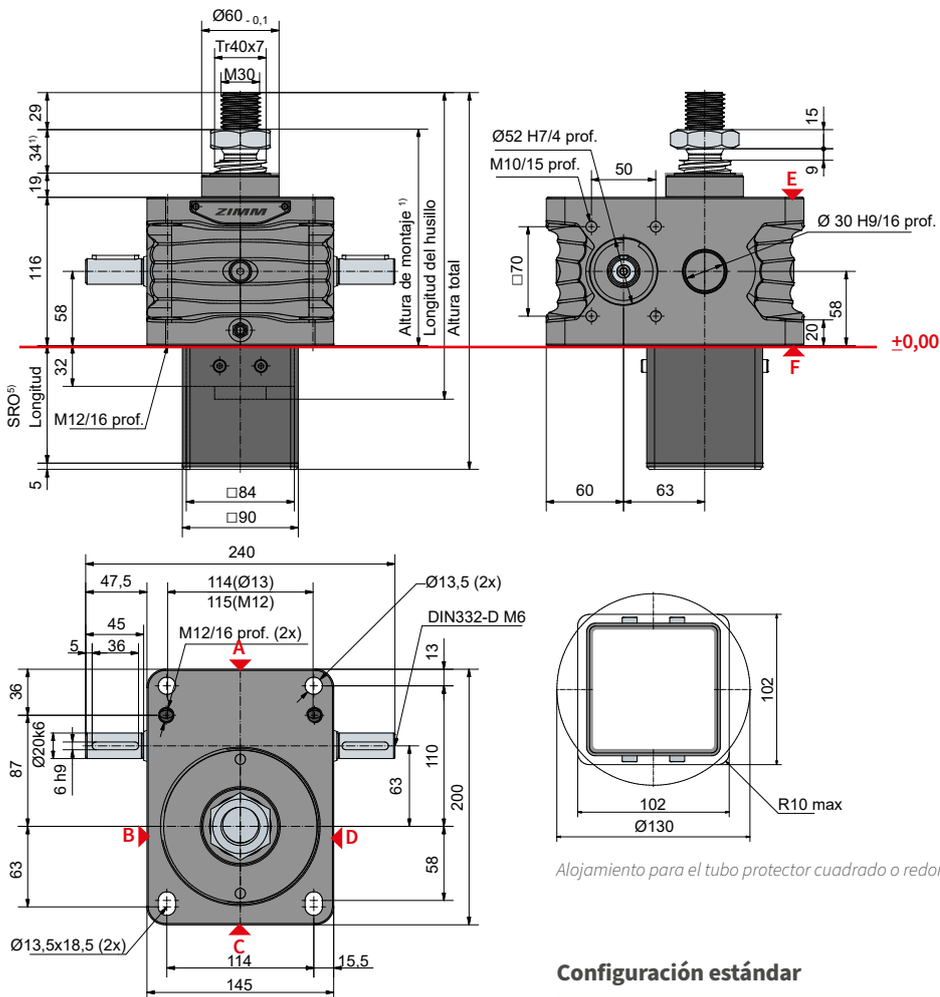


**S 50 kN**  
**ZE-50-S** | Traslación del husillo



**Longitud del tubo protector SRO con husillo Tr 40x7**

Sin seguro contra escape/rotación	62 + carrera
Seguro contra escape/rotación	92 + carrera
Seguro contra rotación con kit de finales de carrera ESSET	144 + carrera

Alojamiento para el tubo protector cuadrado o redondo

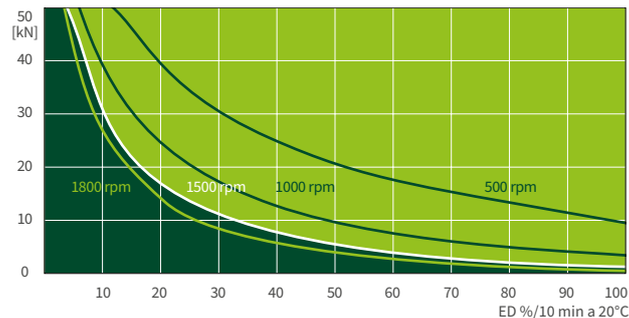
**Configuración estándar**

Código del pedido	Elevador (Serie)	Tamaño	Versión (Modelo)	Relaciones	Husillo	Carrera por cada rotación del eje de accionamiento
ZE-50-SN	ZE	50	S (Traslación del husillo)	N (Normal) 7:1	Tr 40x7	1,00 mm
ZE-50-SL				L (Lento) 28:1		0,25 mm

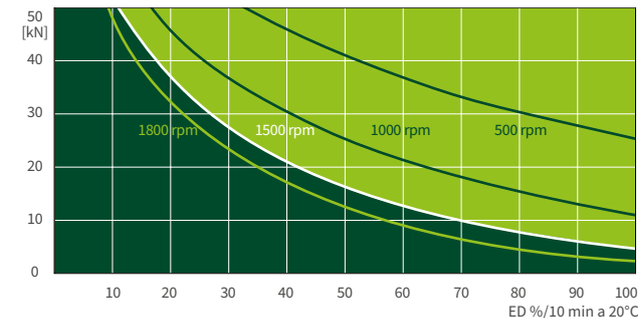
**50 kN**

**Ciclo de funcionamiento, térmico**

**Relación „N“ (7:1)**



**Relación „L“ (28:1)**



Este diagrama característico sirve de orientación bajo condiciones industriales estándar (temperatura ambiente 20 °C, etc.) y mantenimiento correcto (lubricación, etc.). Los mapas se basan en los husillos trapecoidales estándar ZIMM Tr 40x7. En los husillos de bolas KGT, los períodos de funcionamiento pueden ser mayores. Si necesita un período de funcionamiento o rendimiento aún mayor, encontrará información sobre nuestros elevadores de alto rendimiento ZE-H en las páginas 70 y 71.