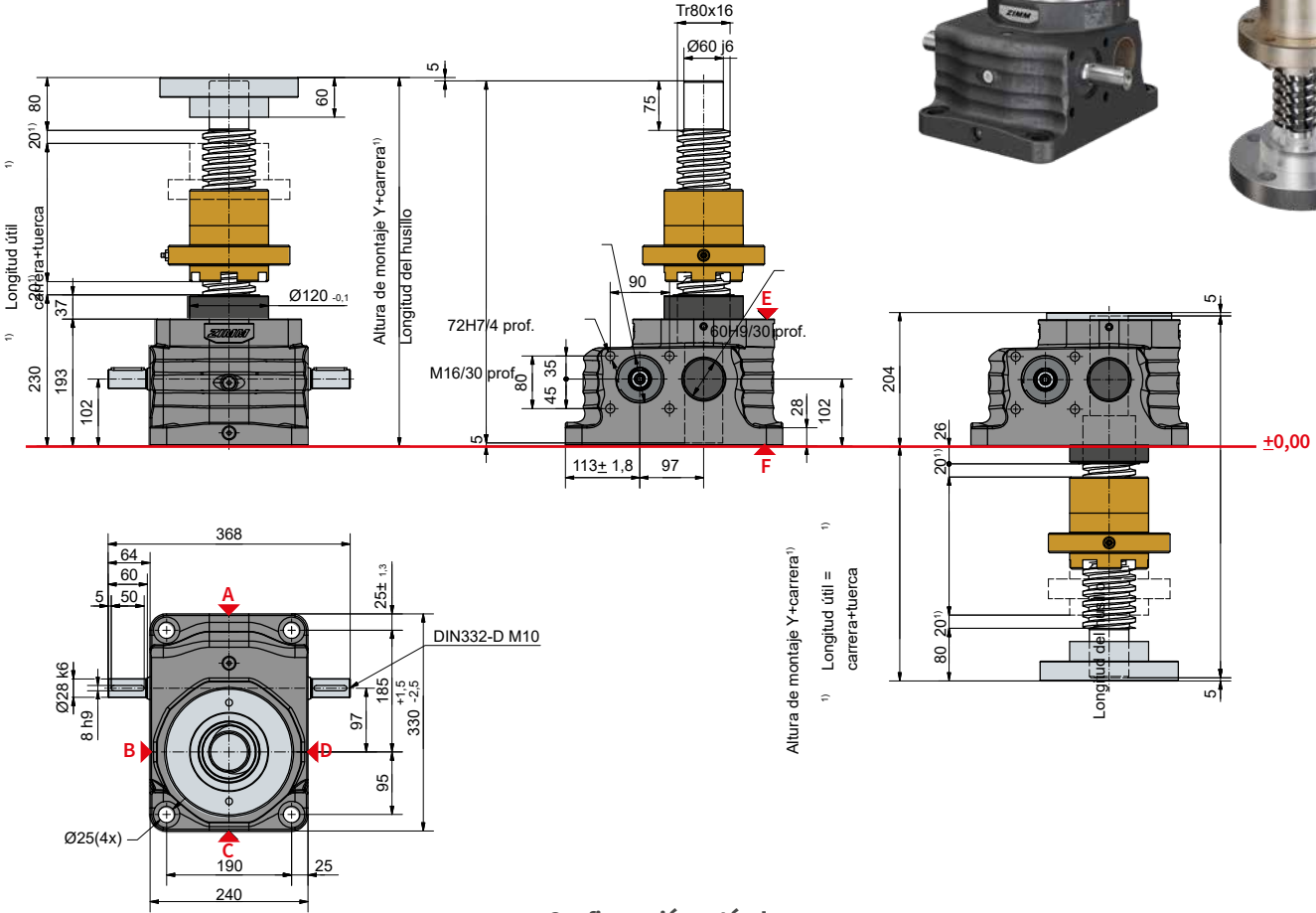


R 250 kN
ZE-250-R | Rotación del husillo



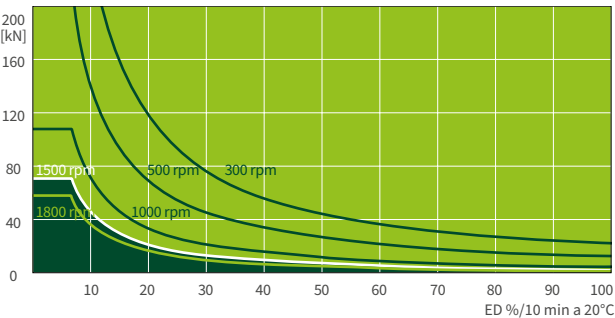
Configuración estándar

Código del pedido	Elevador (Serie)	Tamaño	Versión (Modelo)	Relaciones	Carrera por cada Husillo rotación del eje de accionamiento
ZE-250-RN	ZE	250	R (Rotación del husillo)	N (Normal) 10,66:1	Tr 80x16
ZE-250-RL				L (Lento) 32:1	0,50 mm

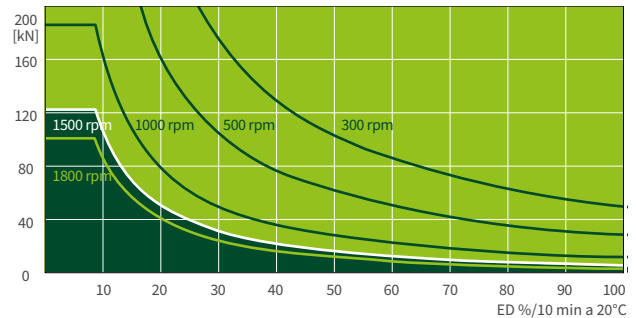
250 kN

Ciclo de funcionamiento, térmico

Relación „N“ (10:66,1)



Relación „L“ (32:1)



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 16x4. En los husillos de bolas KGT, los períodos de funcionamiento pueden ser mayores.