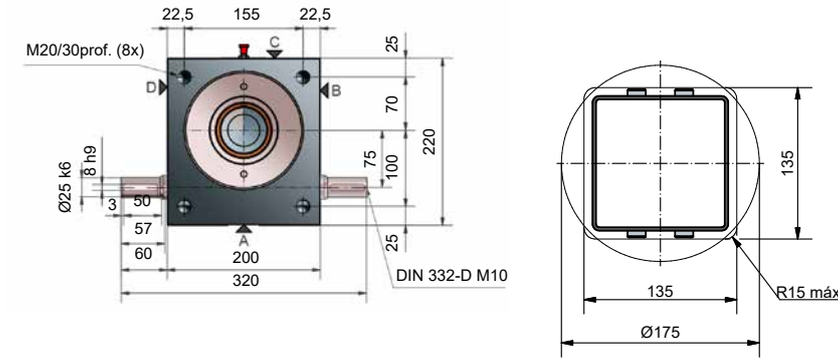
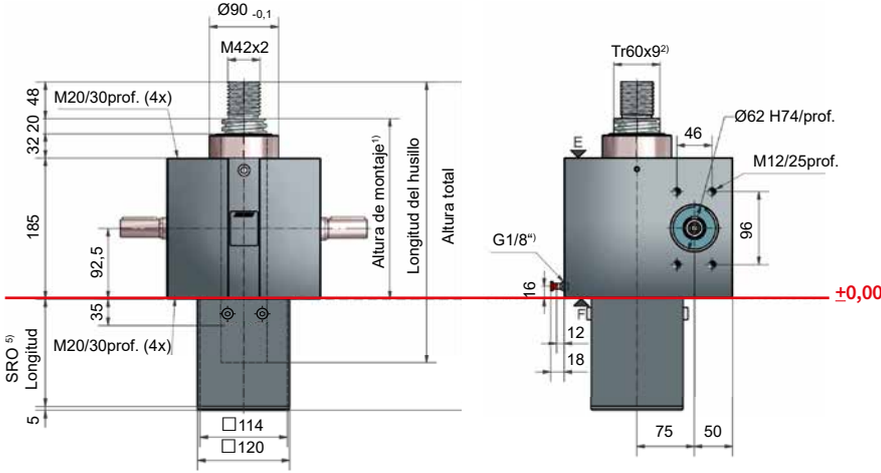


S 150 kN
GSZ-150-S | Traslación del husillo



Alojamiento para el tubo protector cuadrado o redondo

5) Longitud del tubo protector SRO con husillo Tr 60x9

Sin seguro contra escape/rotación	87 + carrera
Seguro contra escape/rotación	117 + carrera
Seguro contra rotación con kit de finales de carrera ESSET	149 + carrera
Seguro contra rotación con ES y KAR*	199 + carrera

*Placa de apoyo basculante KAR, montada en el lado F (inferior)

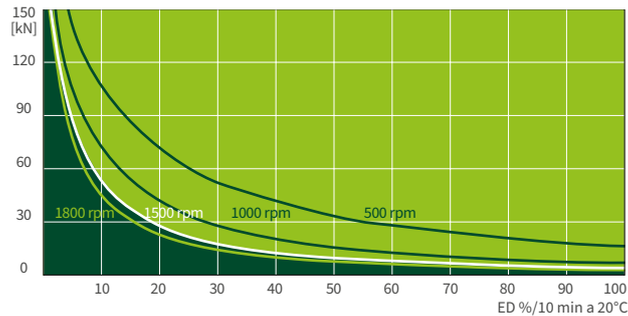
Configuración estándar

Código del pedido	Elevador (Serie)	Tamaño	Versión (Modelo)	Relaciones	Husillo	Carrera por cada rotación del eje de accionamiento
GSZ-150-SN	GSZ	150	S (Traslación del husillo)	N (Normal) 9:1	Tr 60x9	1,00 mm
GSZ-150-SL				L (Lento) 36:1		0,25 mm

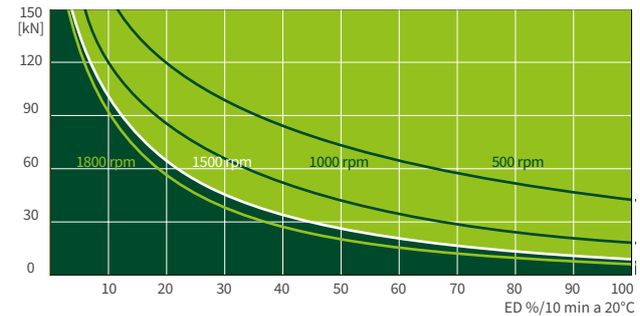
150 kN

Período de funcionamiento, térmico

Relación „N“ (9:1)



Relación „L“ (36:1)



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 60x9. En los husillos de bolas KGT, los períodos de funcionamiento pueden ser mayores.