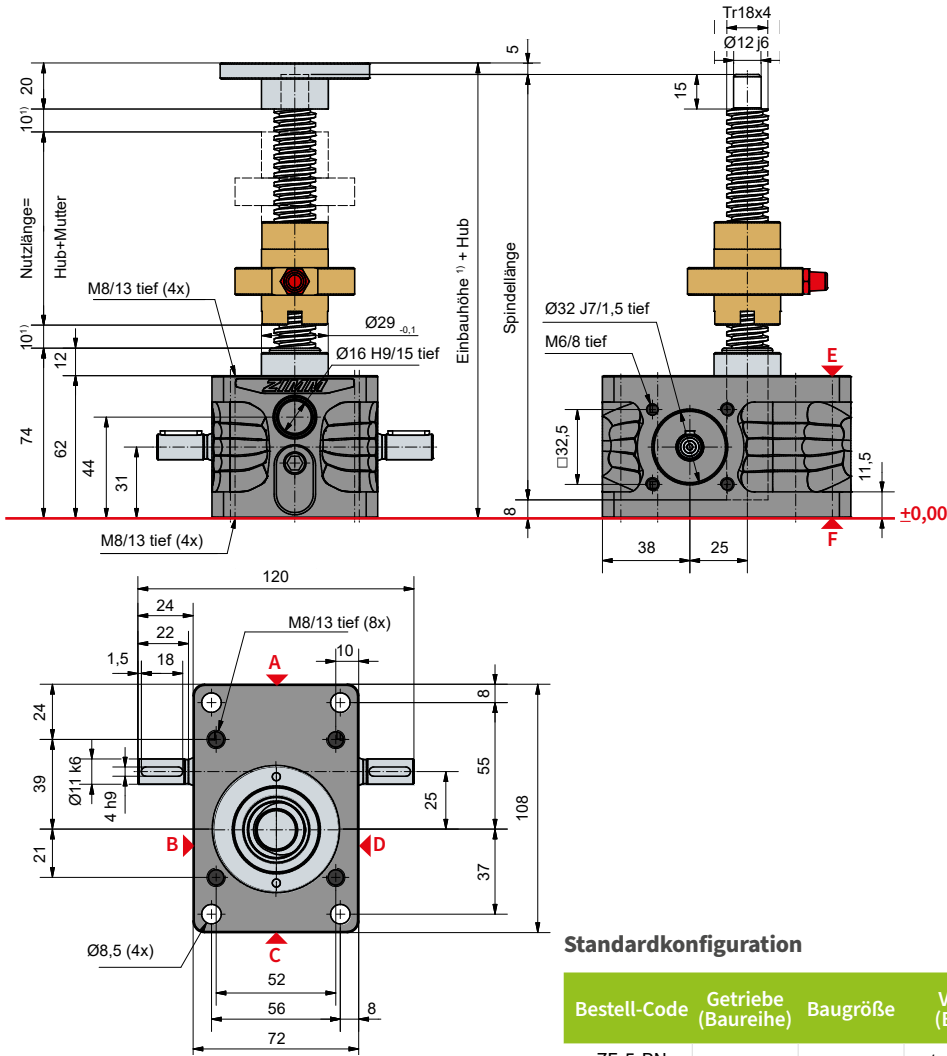


5 kN  
ZE-5-R | Rotierende Spindel



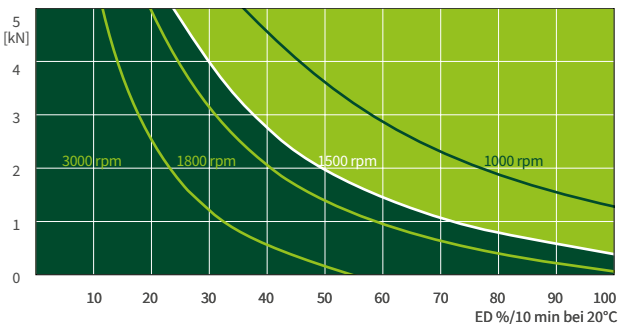
Standardkonfiguration

Bestell-Code	Getriebe (Baureihe)	Baugröße	Version (Bauart)	Übersetzung	Spindel	Hub pro Antriebswellenumdrehung
ZE-5-RN	ZE	5	R (Rotierende Spindel)	N (Normal) 4:1	Tr18x4	1,00 mm
ZE-5-RL			L (Langsam)	16:1		0,25 mm

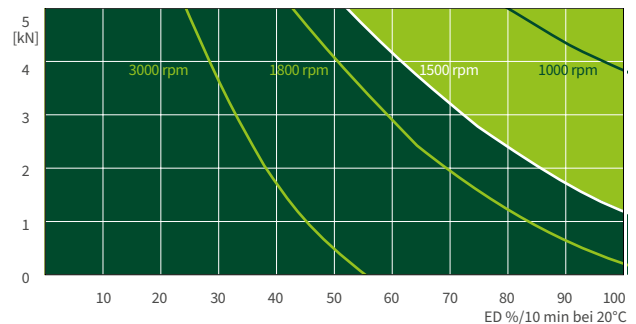
5 kN

Einschaltdauer-Kennfeld, thermisch

Übersetzung „N“ (4:1)



Übersetzung „L“ (16:1)



Diese Kennfelder dienen zur Orientierung unter industriellen Standardbedingungen (Umgebungstemperatur 20°C etc.) und richtiger Wartung (Schmierung etc.). Die Kennfelder basieren auf ZIMM Standard Trapezgewinde Tr18x4. Bei Kugelgewinde KGT können die Einschaltzeiten ein vielfaches mehr betragen.