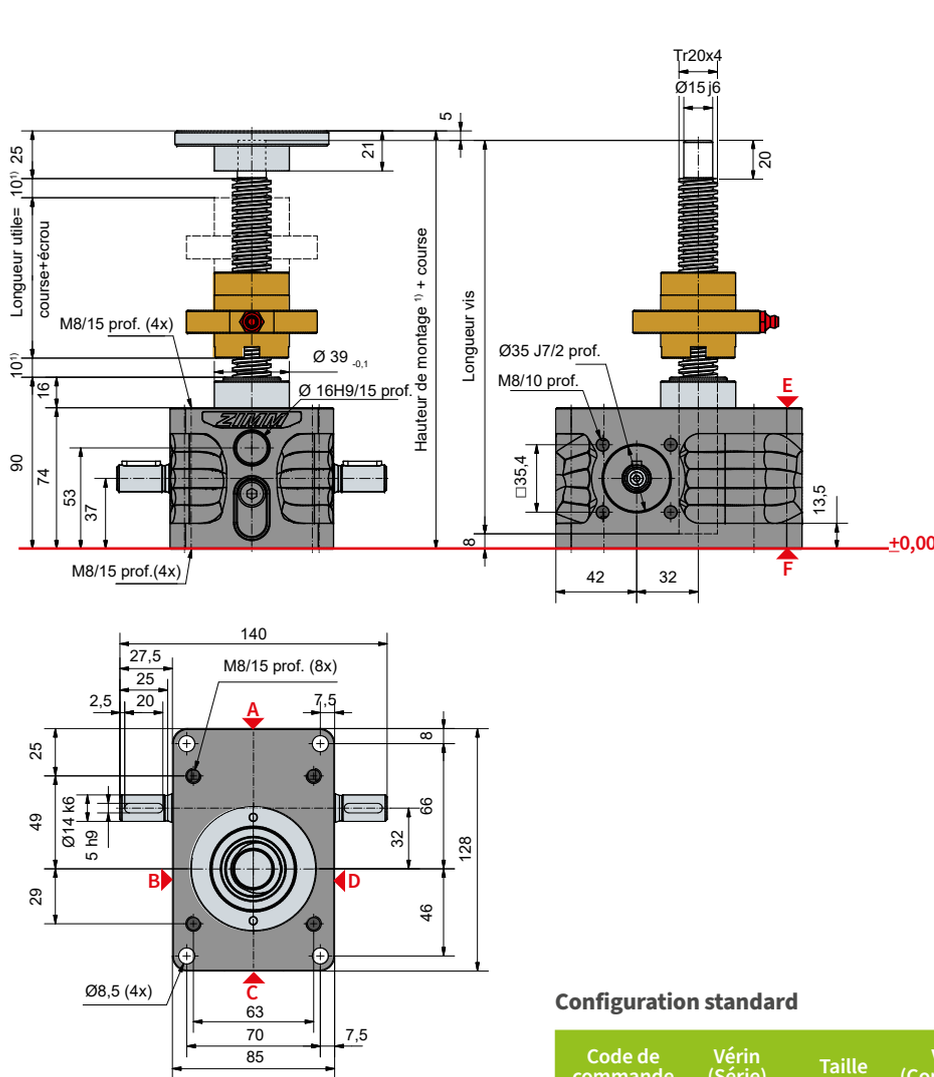


**10 kN**  
**ZE-10-R** | Vis tournante



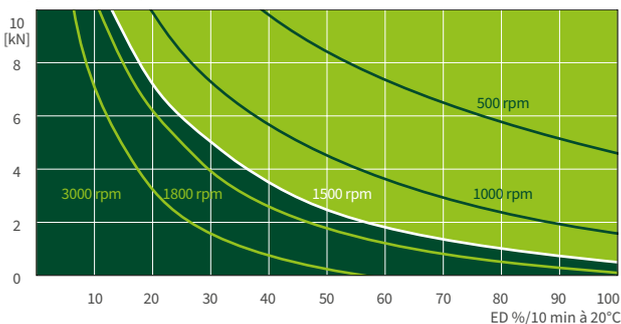
**Configuration standard**

| Code de commande | Vérin (Série) | Taille | Version (Construction) | Rapports        | Vis     | Course pour 1 tour d'arbre d'entrée |
|------------------|---------------|--------|------------------------|-----------------|---------|-------------------------------------|
| ZE-10-RN         | ZE            | 10     | R (Vis tournante)      | N (Normale) 4:1 | Tr 20x4 | 1,00 mm                             |
| ZE-10-RL         |               |        |                        | L (Lente) 16:1  |         | 0,25 mm                             |

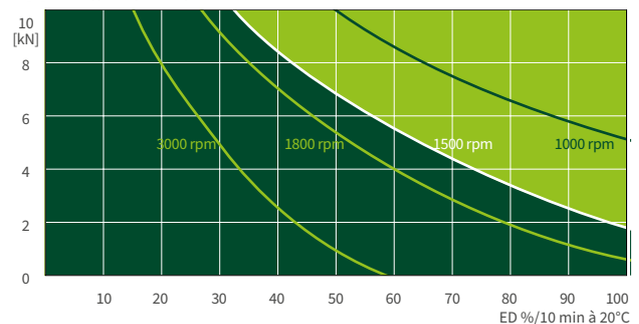
**10 kN**

**Diagramme caractéristique du taux d'utilisation, thermique**

**Rapport „N“ (4:1)**



**Rapport „L“ (16:1)**



Ce diagramme donne une orientation dans des conditions industrielles standard (temp. ambiante 20°C, etc.) et avec un entretien correct (lubrification, etc.). Les diagrammes sont basés sur le filetage trapézoïdal standard Tr 20x4 de ZIMM. Avec la vis à billes KGT, la durée d'utilisation peut être bien plus longue.