



R



S

Renvois d'angle à haut rendement ZE-H

Caractéristiques et diagrammes thermiques

35 À 200 kN

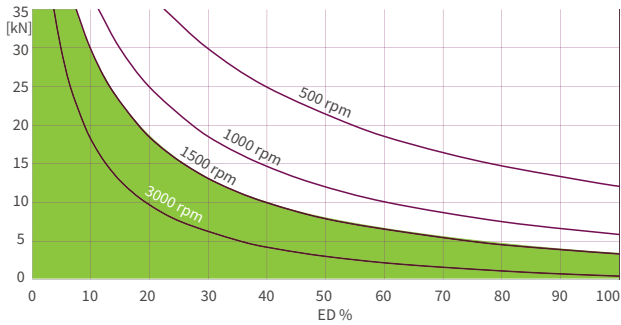
Caractéristiques de la série ZE-H

- 1 Plus hautes performances possibles : par rapport aux réducteurs standard, la série ZE-H peut entraîner des charges beaucoup plus élevées à la même vitesse, ou des vitesses plus élevées à la même charge
- 2 Cycles de service plus longs possibles
- 3 Vitesses jusqu'à 3000 tr / min
- 4 Réducteur optimisé avec une durée de vie accrue, fabriqué sur nos propres machines à tailler et meuler de haute précision
- 5 Huile pour engrenages entièrement synthétique particulièrement adaptée aux engrenages à vis sans fin
- 6 Graisse de vis optimisée pour de hautes performances
- 7 Comportement thermique amélioré sous des charges continues et sous des pics de charge
- 8 Joints de qualité supérieure
- 9 Facilité d'entretien accrue lors du changement de lubrifiant : le cas échéant, il est possible de changer l'huile facilement

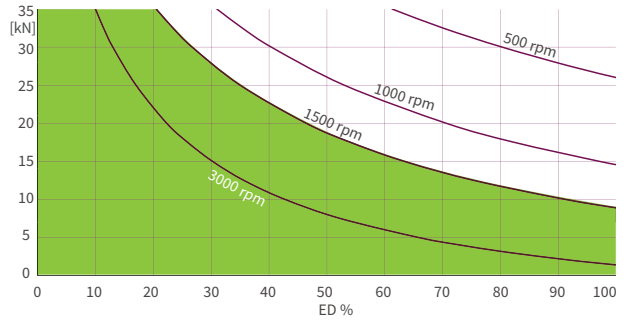


Ce diagramme donne une orientation dans des conditions industrielles standard (temp. ambiante 20°C, etc.) et avec un entretien correct (lubrification, etc.). Les diagrammes sont basés sur le filetage trapézoïdal standard de ZIMM. Avec la vis à billes KGT, la durée d'utilisation peut être bien plus longue.

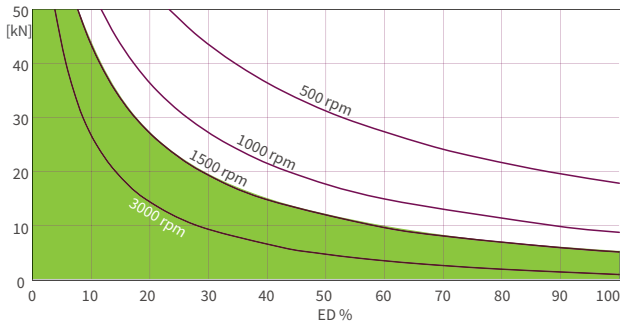
ZE-H 35 ZE-H 35 kN Lubrification à l'huile avec un rapport de 7:1



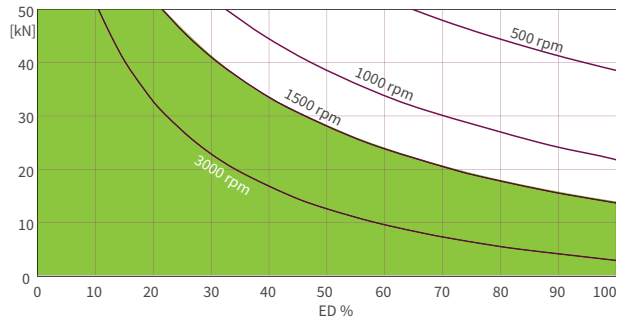
ZE-H 35 Lubrification à l'huile avec un rapport de 28:1



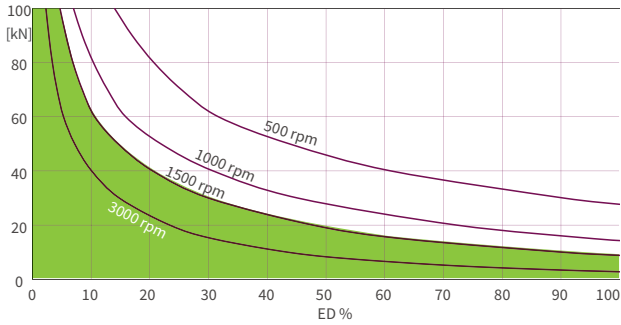
ZE-H 50 Lubrification à l'huile avec un rapport de 7:1



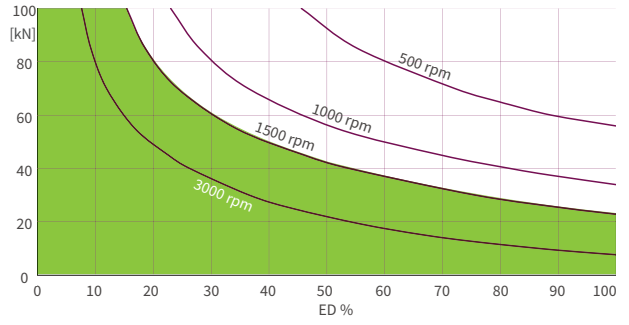
ZE-H 50 Lubrification à l'huile avec un rapport de 28:1



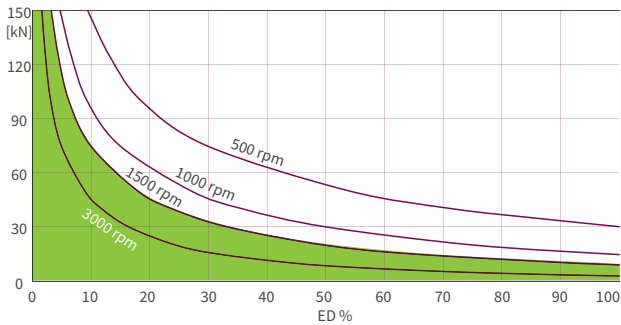
ZE-H 100 Lubrification à l'huile avec un rapport de 9:1



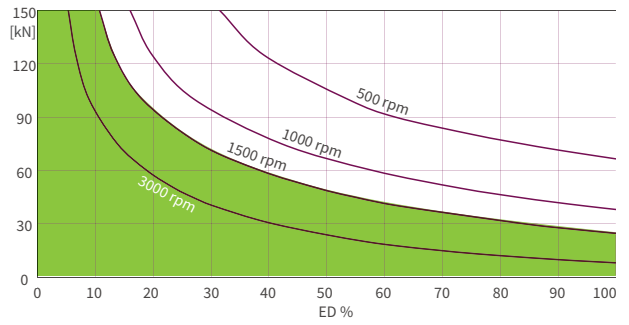
ZE-H 100 Lubrification à l'huile avec un rapport de 36:1



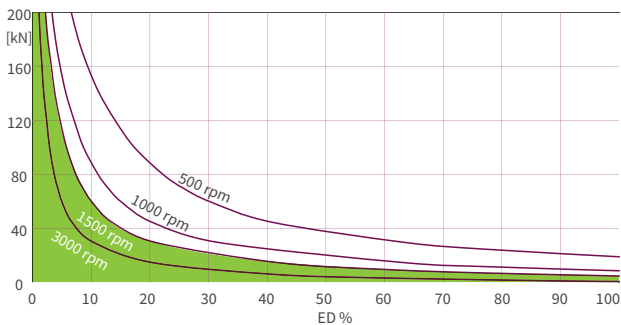
ZE-H 150 Lubrification à l'huile avec un rapport de 9:1



ZE-H 150 Lubrification à l'huile avec un rapport de 36:1



ZE-H 200 Lubrification à l'huile avec un rapport de 8:1



ZE-H 200 Lubrification à l'huile avec un rapport de 24:1

