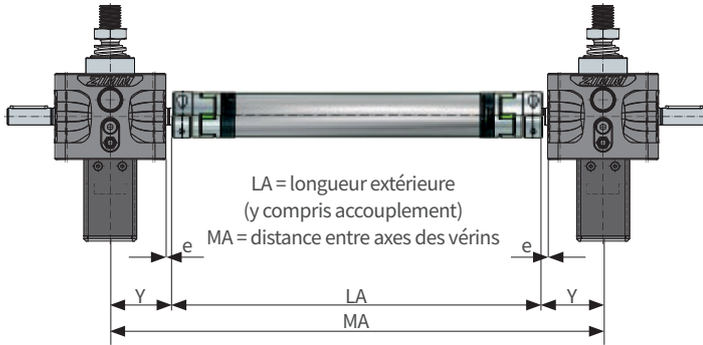




## Composants ZE

### Détermination de la longueur de l'arbre de transmission VWZ



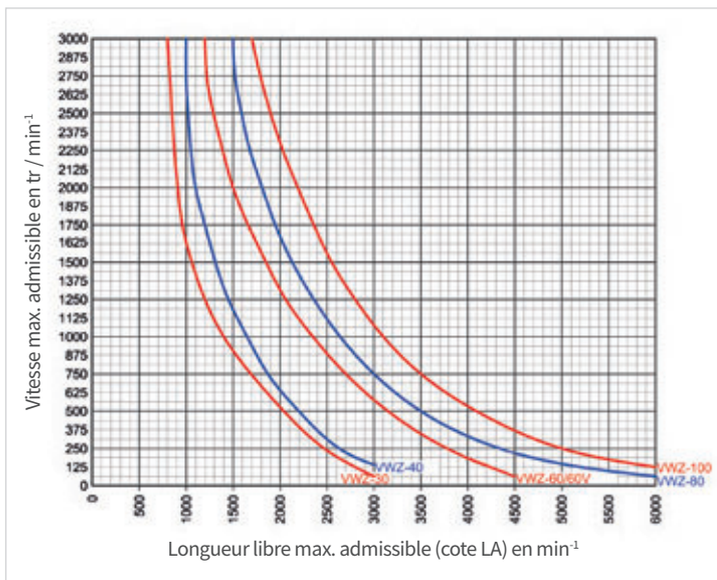
#### Montage de l'arbre de liaison

L'utilisation d'accouplements à demi-coquilles permet de monter les arbres de liaison après le montage et la fixation des arbres d'entraînement. Poser simplement l'arbre de liaison sur les tourillons et fixer les demi-coquilles d'accouplement à l'aide des vis de montage et d'une clé dynamométrique conformément au tableau (la clavette n'est pas nécessaire).

Régler le couple de serrage des vis selon le tableau.



#### Détermination de la longueur en fonction de la vitesse



#### Détermination de la longueur

| Vérin  | Arbre de transmission | e    | Y     | A  |
|--------|-----------------------|------|-------|----|
| GSZ-2  | VWZ-30                | 6    | 31    | 34 |
| ZE-5   | VWZ-30                | 9    | 45    | 34 |
| ZE-5   | VWZ-40                | 7    | 43    | 46 |
| ZE-5   | VWZ-60                | 2    | 38    | 63 |
| ZE-10  | VWZ-30                | 12,5 | 55    | 34 |
| ZE-10  | VWZ-40                | 10,5 | 53    | 46 |
| ZE-10  | VWZ-60                | 2,5  | 45    | 63 |
| ZE-25  | VWZ-40                | 28   | 80,5  | 46 |
| ZE-25  | VWZ-60                | 15   | 67,5  | 63 |
| ZE-25  | VWZ-80**              | 5    | 57,5  | 84 |
| ZE-35  | VWZ-40                | 28   | 84    | 46 |
| ZE-35  | VWZ-60                | 15   | 71    | 63 |
| ZE-35  | VWZ-60V*              | 10   | 66    | 73 |
| ZE-35  | VWZ-80*               | 5    | 61    | 84 |
| ZE-50  | VWZ-60                | 17,5 | 90    | 63 |
| ZE-50  | VWZ-60V               | 12,5 | 85    | 73 |
| ZE-50  | VWZ-80*               | 7,5  | 80    | 84 |
| ZE-100 | VWZ-60                | 30   | 124   | 63 |
| ZE-100 | VWZ-60V               | 25   | 119   | 73 |
| ZE-100 | VWZ-80                | 20   | 114   | 84 |
| ZE-150 | VWZ-60                | 30   | 130   | 63 |
| ZE-150 | VWZ-60V               | 25   | 125   | 73 |
| ZE-150 | VWZ-80                | 20   | 120   | 84 |
| ZE-200 | VWZ-60                | 34   | 146,5 | 63 |
| ZE-200 | VWZ-60V               | 29   | 141,5 | 73 |
| ZE-200 | VWZ-80                | 24   | 136,5 | 84 |
| ZE-200 | VWZ-100               | 14   | 126,5 | 97 |
| ZE-250 | VWZ-80                | 24   | 144   | 84 |
| ZE-250 | VWZ-100               | 14   | 134   | 97 |
| ZE-350 | VWZ-80                | 35   | 175   | 84 |
| ZE-350 | VWZ-100               | 25   | 165   | 97 |
| Z-500  | VWZ-80                | 75   | 240   | 84 |
| Z-500  | VWZ-100               | 65   | 230   | 97 |

\*pas possible avec support de palier LB \*\*Diamètre extérieur DS > hauteur du vérin

#### Décalage max. admissible

Décalage latéral (B) :



Décalage angulaire (R) :



Décalage axial (A) :

