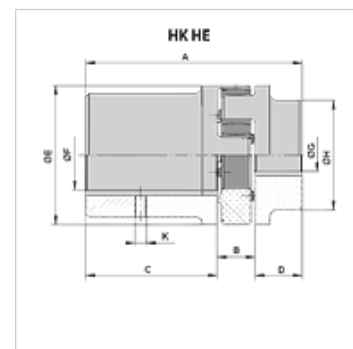


### Caractéristiques

**Fabrication** Combinable avec support de pompe HK HL/PL

**Matériau** Aluminium  
Couronne dentée 80 shore A

**Utilisation** pour pompes à engrenages BG 0 à BG 3



### Remarque

Les accouplements pour pompes BG1 ne conviennent qu'à l'arbre 1:8 ; Ø 10 mm.

Livraison sans vis de fixation côté moteur

### Description

Élastique à la rotation, amortissant les vibrations, sans besoin d'entretien

### Article

| Désignation | A<br>(mm) | B<br>(mm) | C<br>(mm) | D<br>(mm) | K   | Ø E<br>(mm) | Ø F<br>(mm) | Ø G<br>(mm) | Ø H<br>(mm) | Moteur    | Pompe            | Poids<br>(kg) |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|------------------|---------------|
| HK HE 21    | 65,00     | 19        | 29,5      | 19,5      | M6  | 43          | 14          | 7,00        | 20          | BG71      | BG0 / Arbre cyl. | 0,12          |
| HK HE 2     | 62,00     | 16        | 29,5      | 16,5      | M6  | 43          | 14          | 7,59        | 28          | BG71      | BG1 / Arbre 1:8  | 0,12          |
| HK HE 22    | 81,00     | 16        | 45,5      | 19,5      | M6  | 43          | 19          | 7,00        | 20          | BG80      | BG0 / Arbre cyl. | 0,16          |
| HK HE 6     | 78,00     | 16        | 45,5      | 16,5      | M6  | 43          | 19          | 7,59        | 28          | BG80      | BG1 / Arbre 1:8  | 0,16          |
| HK HE 47    | 85,50     | 19        | 44,5      | 22,0      | M6  | 63          | 19          | 14,30       | 36          | BG80      | BG2 / Arbre 1:8  | 0,32          |
| HK HE 41    | 78,00     | 19        | 36,0      | 23,0      | M6  | 63          | 24          | 7,59        | 30          | BG90      | BG1 / Arbre 1:8  | 0,30          |
| HK HE 15    | 85,50     | 19        | 44,5      | 22,0      | M6  | 63          | 24          | 14,30       | 36          | BG90      | BG2 / Arbre 1:8  | 0,34          |
| HK HE 16    | 106,50    | 19        | 64,5      | 23,0      | M8  | 63          | 28          | 7,59        | 30          | BG100/112 | BG1 / Arbre 1:8  | 0,43          |
| HK HE 20    | 105,50    | 19        | 64,5      | 22,0      | M8  | 63          | 28          | 14,30       | 36          | BG100/112 | BG2 / Arbre 1:8  | 0,44          |
| HK HE 48    | 119,50    | 19        | 64,5      | 36,0      | M8  | 63          | 28          | 18,36       | 44          | BG100/112 | BG3 / Arbre 1:8  | 0,48          |
| HK HE 29    | 134,00    | 23        | 79,0      | 32,0      | M8  | 86          | 38          | 14,17       | 50          | BG132     | BG2 / Arbre 1:8  | 0,86          |
| HK HE 30    | 134,00    | 23        | 79,0      | 32,0      | M8  | 86          | 38          | 18,36       | 50          | BG132     | BG3 / Arbre 1:8  | 0,93          |
| HK HE 33    | 174,00    | 27        | 105,0     | 42,0      | M10 | 110         | 42          | 14,17       | 60          | BG160     | BG2 / Arbre 1:8  | 1,54          |
| HK HE 34    | 174,00    | 27        | 105,0     | 42,0      | M10 | 110         | 42          | 18,36       | 60          | BG160     | BG3 / Arbre 1:8  | 1,54          |

Ø G : petit diamètre du cône