

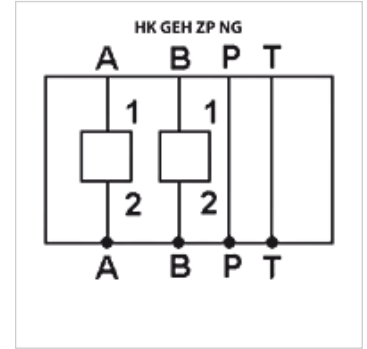
# HK GEH ZP NG

Corps de vanne, pl. sandwich NG6/10 pour cartouche SAE 2 voies, acier

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

|                     |   |
|---------------------|---|
| Étanchéité          | Étanchéité par joint torique  |
| Fabrication         | Actif sur canal A + B<br>Au choix, fermeture de l'un des perçages de la cartouche avec bouchon borgne (*) |
| Matériau            | Acier   |
| Pression de service | max. 350 bar  |



## Remarque

(\*) Bouchons borgnes correspondants  
pour SAE08/2 : BOUCHON O 08  
pour SAE10/2 : BOUCHON O 10  
pour SAE12/2 : BOUCHON O 12

## Article

| Désignation       | Raccord        | C<br>(mm) | D<br>(mm) | E<br>(mm) | F<br>(mm) | G<br>(mm) | pour type de vanne                 | Poids<br>(kg) |
|-------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------------------------|---------------|
| HK ZP NG6 C08 AB  | CETOP 03 NG 6  | 45        | 50        | 25        | 100       | 45        | HKEMDV08 - SAE8/2 3/4-16UNF-2B     | 1,3           |
| HK ZP NG6 C10 AB  | CETOP 03 NG 6  | 45        | 50        | 25        | 100       | 45        | HKEMDV10 - SAE10/2 7/8-14UNF-2B    | 1,2           |
| HK ZP NG10 C12 AB | CETOP 05 NG 10 | 75        | 50        | 31        | 160       | 52        | HKEMDV12 - SAE12/2 1,1/16-12UNF-2B | 2,1           |

## Accessoires

VERSCHLUSS O Tubulure de fermeture