

### Caractéristiques

|                     |   |
|---------------------|---|
| Fabrication         | Distributeur 4/3<br>À pilotage direct<br>Pour utilisation dans un circuit de régulation fermé |
| Fourniture          | Sans fiche<br>Avec électronique intégrée  |
| Pression de service | P, A, B : maxi 350 bar / T : maxi 160 bar   |
| Débit volumétrique  | max. 70 l/min (observer les courbes caractéristiques)   |
| Raccord             | ISO/Cetop 03 NG6  |



### Remarque

(\*) Ces distributeurs 4/3 sont commandés par un seul électroaimant. Après la coupure de la tension, la position de repos de sécurité en cas de défaillance (Fail Safe), excentrée, du piston est atteinte à l'aide d'un ressort de rappel.

### Description

Avec bague de piston pour réaliser la plus haute précision de recouvrement

Bobines magnétiques entièrement étanches

Temps de réponse < 10 ms

Hystérésis < 0,1%

Signal de pilotage 0-10 Vcc

### Informations relatives à la commande

Autres modèles sur demande

### Article

| Désignation         | Type | Recouvre-<br>ment | Régula-<br>tion | Fabrication   | Type de piston                      | Poids<br>(kg) |
|---------------------|------|-------------------|-----------------|---|-------------------------------------|---------------|
| HK DLHZO TE 040 L71 | 4/3  | Zéro              | linéaire        | Rappel en position de sécurité en cas de défaut (Fail-Safe) (*) | L7 [A/B/P/T]-[PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT] | 2,8           |
| HK DLHZO TE 040 L73 | 4/3  | Zéro              | linéaire        | Rappel en position de sécurité en cas de défaut (Fail-Safe) (*) | L7 [ABT/P]-[PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]   | 2,8           |

Piston type example: [A/B/PT] = [A blocked / B blocked / P+T connected]

### Accessoires

HK M HK DH Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3

HK SPZ Fiche électronique pour vannes proportionnelles