

### Caractéristiques

Fabrication	Distributeur 4/3 À pilotage direct Pour utilisation dans un circuit de régulation fermé
Fourniture	Sans fiche 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- ment	Régula- tion	Fabrication	Type de piston	Poids (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