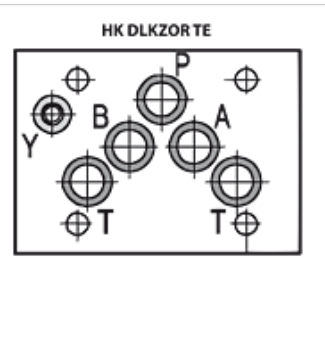


Caractéristiques

| | |
|---------------------|---|
| 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 : max. 315 bar / T : max. 160 bar |
| Débit volumétrique | max. 160 l/min (voir les courbes caractéristiques) |
| Raccord | ISO/Cetop 05 NG10 |



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 < 15 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 DLKZOR TE 140 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] | 4,7 |
| HK DLKZOR TE 140 L73 | 4/3 | Zéro | linéaire | Rappel en position de sécurité en cas de défaut (Fail-Safe) (*) | L7 [ABT/P]-[PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT] | 4,7 |

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

Accessoires

HK M HK DK Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5

HK SPZ Fiche électronique pour vannes proportionnelles