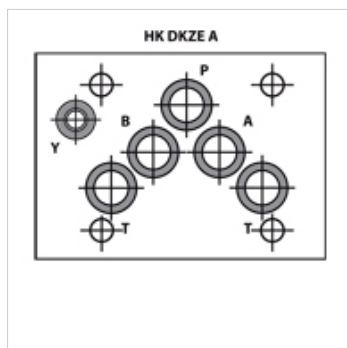
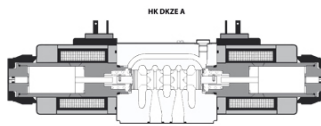


Caractéristiques

| | |
|---------------------|--|
| Fabrication | Distributeur 4/2 ou distributeur 4/3 À pilotage direct Pour utilisation dans un circuit de régulation ouvert |
| Fourniture | Avec bobine, sans fiche |
| Pression de service | P, A, B : max. 315 bar / T : max. 210 bar |
| Raccord | ISO/Cetop 05 NG10 |



Description

Without integrated position transducer (a pcb Type HK EBM AS is required for control)

Bobines magnétiques entièrement étanches

Temps de réponse < 40 ms

Hystérésis < 5%

Informations relatives à la commande

Autres modèles sur demande

Article

| Désignation | Type | Recouvrement | Débit volumique max. (L/min) | Régulation | Fabrication | Type de piston | Poids (kg) |
|------------------|------|--|---------------------------------|---|------------------------|------------------------------|---------------|
| HK DKZE A 151 L5 | 4/2 | P, A, B, T positifs (fermés) | 105,0 | linéaire | Rappel par ressort | L5 [A/B/P/T]-[PA/BT] | 4,5 |
| HK DKZE A 171 D5 | 4/3 | P, A, B, T positifs (fermés) | 105,0 | progressif, passage A, B selon le rapport 2:1 | Rappel par ressort | D5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 6,1 |
| HK DKZE A 171 S3 | 4/3 | P, A, B, T positifs (fermés) | 80,0 | progressif | Retour à 0 par ressort | S3 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 6,1 |
| HK DKZE A 171 L5 | 4/3 | P, A, B, T positifs (fermés) | 105,0 | linéaire | Retour à 0 par ressort | L5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 6,1 |
| HK DKZE A 173 D5 | 4/3 | P positif (fermé) ; A, B, T négatifs (ouverts) | 105,0 | progressif, passage A, B selon le rapport 2:1 | Retour à 0 par ressort | D5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] | 6,1 |
| HK DKZE A 173 S3 | 4/3 | P positif (fermé) ; A, B, T négatifs (ouverts) | 80,0 | progressif | Retour à 0 par ressort | S3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] | 6,1 |
| HK DKZE A 173 L5 | 4/3 | P positif (fermé) ; A, B, T négatifs (ouverts) | 105,0 | linéaire | Retour à 0 par ressort | L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] | 6,1 |

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

Accessoires

| | |
|-----------------|---|
| HK EBM AS | Amplificateur proportionnel numérique |
| HK SP DIN 43650 | Connecteur électrique pour bobine magnétique DIN 43650 / ISO 4400 |
| HK M HK DK | Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5 |