

HK DLKZOR TE

Électrovalve à plusieurs voies proportionnelle NG 10

HANSA FLEX

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	Recouvrement	Régulation	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