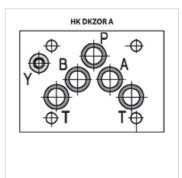


Caractéristiques				
Fabrication	Distributeur 4/2 ou distributeur 4/3 À pilotage direct Pour utilisation dans un circuit de régulation ouvert			
Fourniture	Avec bobine, sans fiche			
Pression de service	de service P, A, B : max. 315 bar / T : max. 210 bar			
Raccord	ISO/Cetop 05 NG10			





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

Aitiole							
Désignation	Ty- pe	Recouvrement	Débit volu- mique max. (L/min)		Fabrication	Type de piston	Po- ids (kg)
HK DKZOR 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]	4,5
HK DKZOR 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]	4,5

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