

Caractéristiques				
Fabrication	Distributeur 4/2 ou distributeur 4/3			
Pression de service	P, A, B : max. 350 bar / T : max. 210 bar			
Débit volumétrique	max. 50 l/min (observer les courbes caractéristiques)			
Raccord	ISO/Cetop 03 NG6			
Fixation	4 vis à six pans creux M5x50 12.9			





Description

Commande hydraulique avec manœuvre de secours à la main

Pression de commande min. 3 bar / pression de commande max. 70 bar / pression de commande recommandée 30 bar

Filetage du raccord côté pression de commande 1/8" int.

Informations relatives à la commande

Autres circuits et versions sur demande

Article						
Désignation	Type	Recouvrement	Type de piston	Fabrication	Poids (kg)	
HK DH04 31 2	4/2	positif (fermé)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Rappel par ressort	1,2	
HK DH05 51 2	4/2	positif (fermé)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	2 positions externes avec encliquetage	1,2	
HK DH05 10	4/3	négatif (ouvert)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Retour à 0 par ressort	1,2	
HK DH05 11	4/3	positif (fermé)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Retour à 0 par ressort	1,2	
HK DH05 13	4/3	positif (fermé)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Retour à 0 par ressort	1,2	

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

		:.	
Δ	ccess		rde

HK M HK DH Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3