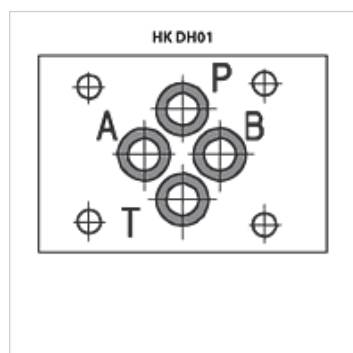


Eigenschaften

Ausführung	4/2-Wegeventil oder 4/3-Wegeventil
Betriebsdruck	P, A, B: max. 350bar / T: max. 160bar
Volumenstrom	max. 50 l/min (beachte Kennlinien)
Anschluss	ISO/Cetop 03 NG6
Befestigung	4 Stk. Innensechskantschraube M5x50 12.9



Beschreibung

Mechanische Betätigung durch Handhebel

Handhebel montiert auf Seite "A"

Bestellhinweise

Weitere Schaltungen und Ausführungen auf Anfrage

Artikel

Bezeichnung	Art	Überdeckung	Kolbentyp	Ausführung	Gewicht (kg)
HK DH01 20	4/2	negativ (offen)	0 [PB/AT]-[PA/BT]	Federrückstellung	1,6
HK DH01 21	4/2	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Federrückstellung	1,6
HK DH01 50	4/2	negativ (offen)	0 [PB/AT]-[PA/BT]	2 Rasten	1,6
HK DH01 51	4/2	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	2 Rasten	1,6
HK DH01 10	4/3	negativ (offen)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,6
HK DH01 11	4/3	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,6
HK DH01 13	4/3	positiv (geschlossen)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,6
HK DH01 14	4/3	negativ (offen)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Federrückstellung auf 0	1,6
HK DH01 40	4/3	negativ (offen)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	3 Rasten	1,6
HK DH01 41	4/3	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	3 Rasten	1,6
HK DH01 43	4/3	positiv (geschlossen)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	3 Rasten	1,6
HK DH01 44	4/3	negativ (offen)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	3 Rasten	1,6

Kolbentyp Beispiel: [A/B/PT] = [A gesperrt / B gesperrt / P+T verbunden]

Zubehör

HK M HK DH Schraubensatz für NG 6-Ventile Typ HK DH / DG4V3