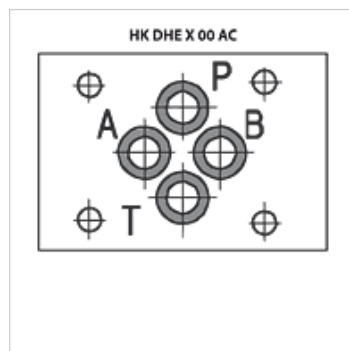


Eigenschaften

Ausführung	4/2-Wegeventil oder 4/3-Wegeventil 3-Kammer-Ventil mit Nothandbetätigung für Wechselstromspulen
Lieferumfang	ohne Spule und Stecker
Betriebsdruck	P, A, B: max. 350bar / T: max. 160bar
Volumenstrom	max. 80 l/min (beachte Kennlinien)
Anschluss	ISO/Cetop 03 NG6
Befestigung	4 Stk. Innensechskantschraube M5x30 12.9



Hinweis

Ventile mit Kennzeichen (P) sind leckölreduzierte Ventile. Hier ist bei Durchflussmengen von >70 % der Nennwerte mit erhöhtem Druckabfall zu rechnen!

Leckölreduzierte Ventile werden auch als Pilotventil für vorgesteuerte Magnetwegeventile eingesetzt.

Bei Verwendung eines leckölreduzierten Ventiles Typ HK DH* 0711 P *** als Pilotventil, wird die Mittelstellung des Hauptventiles überschaltet.

Beschreibung

Nur verwendbar für Wechselstromspulen (AC)

Schaltleistungsgrenzen siehe Kennlinien

Bestellhinweise

Weitere Schaltungen und Ausführungen sowie Volumenströme und Schaltleistungsgrenzen auf Anfrage

Artikel

Bezeichnung	Art	Überdeckung	Kolbentyp	Ausführung	Gewicht (kg)
HK DHE 0610 X 00AC	4/2	negativ (offen)	0 [PB/AT]-[ABPT]	Federrückstellung	1,35
HK DHE 0611 X 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]	Federrückstellung	1,35
HK DHE 0613 X 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	3 [PB/AT]-[ABT/P]	Federrückstellung	1,35
HK DHE 0614 X 00AC	4/2	negativ (offen)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]	Federrückstellung	1,35
HK DHE 0630 2 X 00AC	4/2	negativ (offen)	0/2 [PB/AT]-[PA/BT]	Federrückstellung	1,35
HK DHE 0631 2A 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT]	Federrückstellung	1,35
HK DHE 0631 2 X 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT]	Federrückstellung	1,35
HK DHE 0632 2 X 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	2/2 [PB/A/T]-[PA/B/T]	Federrückstellung	1,35
HK DHE 0710 X 00AC	4/3	negativ (offen)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,75
HK DHE 0710 9 X 00AC	4/3	negativ (offen)	09 [PB/AT]-[ABPT]-[PAB/T]	Federrückstellung auf 0	1,75
HK DHE 0711 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,75
HK DHE 0713 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,75
HK DHE 0714 X 00AC	4/3	negativ (offen)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Federrückstellung auf 0	1,75
HK DHE 0714 9 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	49 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PAB/T]	Federrückstellung auf 0	1,75
HK DHE 0716 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	6 [PB/AT]-[AT/P/B]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,75
HK DHE 0717 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	7 [PB/AT]-[A/P/BT]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,75
HK DHE 0718 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	8 [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,75
HK DHE 0719 1 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	91 [PAB/T]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,75
HK DHE 0751 2 X 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT]	2 Rasten	1,75
HK DHE 0711 P X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0, leckölreduziert	1,75
HK DHE 0713 P X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0, leckölreduziert	1,75

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

Zubehör

HK SP CO	Spule für Magnetwegeventil HKDH
HK SP DIN 43650	Elektrischer Stecker für Magnetspule DIN 43650 / ISO 4400
HK M HK DH	Schraubensatz für NG 6-Ventile Typ HK DH / DG4V3
HK SP WPD / SP SET / 6 OE	Nothandbetätigung für Magnetwegeventil