# HK DHE X 00 AC

## Magnetwegeventil NG 6 ohne Spule



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	stigung 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)
IK DHE 0610 X 00AC	4/2	negativ (offen)	) [PB/AT]-[ABPT] Federrückstellung	1,35
1K DHE 0611 X 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T] Federrückstellung	1,35
IK DHE 0613 X 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	3 [PB/AT]-[ABT/P] Federrückstellung	1,35
IK DHE 0614 X 00AC	4/2	negativ (offen)	4 [PA/BT]-[A/B/PT] Federrückstellung	1,35
IK DHE 0630 2 X 00AC	4/2	negativ (offen)	0/2 [PB/AT]-[PA/BT] Federrückstellung	1,35
K DHE 0631 2A 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT] Federrückstellung	1,35
K DHE 0631 2 X 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT] Federrückstellung	1,35
IK DHE 0632 2 X 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	2/2 [PB/A/T]-[PA/B/T] Federrückstellung	1,35
K DHE 0710 X 00AC	4/3	negativ (offen)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT] Federrückstellung auf 0	1,75
K DHE 0710 9 X 00AC	4/3	negativ (offen)	09 [PB/AT]-[ABPT]-[PAB/T] Federrückstellung auf 0	1,75
K DHE 0711 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] Federrückstellung auf 0	1,75
K DHE 0713 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] Federrückstellung auf 0	1,75
IK DHE 0714 X 00AC	4/3	negativ (offen)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT] Federrückstellung auf 0	1,75
K DHE 0714 9 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	49 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PAB/T] Federrückstellung auf 0	1,75
IK DHE 0716 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	6 [PB/AT]-[AT/P/B]-[PA/BT] Federrückstellung auf 0	1,75
IK DHE 0717 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	7 [PB/AT]-[A/P/BT]-[PA/BT] Federrückstellung auf 0	1,75
IK DHE 0718 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	B [PB/AT]-[PAB/T]-[PA/BT] Federrückstellung auf 0	1,75
K DHE 0719 1 X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	91 [PAB/T]-[A/B/P/T]-[PA/BT] Federrückstellung auf 0	1,75
IK DHE 0751 2 X 00AC	4/2	positiv (geschlossen)	1/2 [PB/AT]-[PA/BT] 2 Rasten	1,75
K DHE 0711 P X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] Federrückstellung auf 0, leckölred	uziert 1,75
K DHE 0713 P X 00AC	4/3	positiv (geschlossen)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT] Federrückstellung auf 0, leckölred	uziert 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