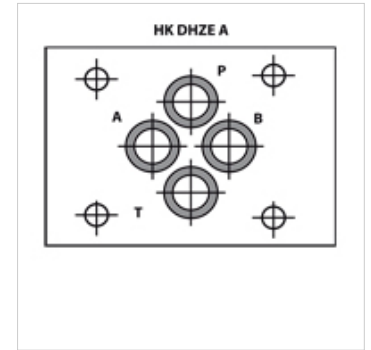
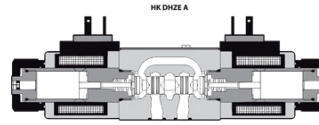


### Eigenschaften

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Ausführung</b>    | 4/2-Wegeventil oder 4/3-Wegeventil<br>direktgesteuert<br>für Anwendung im offenen Regelkreis |
| <b>Lieferumfang</b>  | mit Spule, ohne Stecker  |
| <b>Betriebsdruck</b> | P, A, B: max. 350bar / T: max. 210bar  |
| <b>Anschluss</b>     | ISO/Cetop 03 NG6   |



### Beschreibung

ohne integriertem Wegaufnehmer (zur Ansteuerung ist eine Elektronikarte Typ HK EBM AS notwendig)  
 komplett gekapselte Magnetspulen  
 Ansprechzeit < 30 ms  
 Hysterese < 5%

### Bestellhinweise

Weitere Ausführungen auf Anfrage

### Artikel

| Bezeichnung      | Art | Q max.<br>(L/min) | Überdeckung                                      | Regelung                                     | Ausführung              | Kolbentyp                    | Gewicht<br>(kg) |
|------------------|-----|-------------------|--|--|-------------------------|------------------------------|-----------------|
| HK DHZE A 051 L5 | 4/2 | 70                | P, A, B, T positiv (geschlossen)                 | linear                                       | Federrückstellung       | L5 [A/B/P/T]-[PA/BT]         | 1,5             |
| HK DHZE A 071 D5 | 4/3 | 70                | P, A, B, T positiv (geschlossen)                 | progressiv, Durchgang A, B im Verhältnis 2:1 | Federrückstellung       | D5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 2,0             |
| HK DHZE A 071 S3 | 4/3 | 45                | P, A, B, T positiv (geschlossen)                 | progressiv                                   | Federrückstellung auf 0 | S3 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 2,0             |
| HK DHZE A 071 L5 | 4/3 | 70                | P, A, B, T positiv (geschlossen)                 | linear                                       | Federrückstellung auf 0 | L5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT] | 2,0             |
| HK DHZE A 073 D5 | 4/3 | 70                | P positiv (geschlossen); A, B, T negativ (offen) | progressiv, Durchgang A, B im Verhältnis 2:1 | Federrückstellung auf 0 | D5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]   | 2,0             |
| HK DHZE A 073 S3 | 4/3 | 45                | P positiv (geschlossen); A, B, T negativ (offen) | progressiv                                   | Federrückstellung auf 0 | S3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]   | 2,0             |
| HK DHZE A 073 L5 | 4/3 | 70                | P positiv (geschlossen); A, B, T negativ (offen) | linear                                       | Federrückstellung auf 0 | L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]   | 2,0             |

Kolbentyp Beispiel: [A/B/P/T] = [A gesperrt / B gesperrt / P+T verbunden] – Qmax = max. Volumenstrom

### Zubehör

|                 |   |
|-----------------|---|
| HK EBM AS       | Proportionalverstärker digital                            |
| 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          |