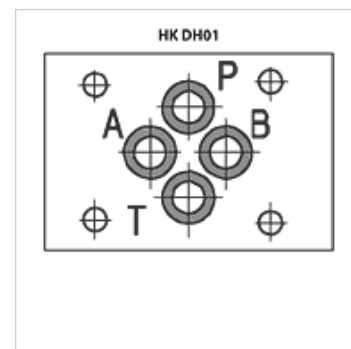


Eigenschaften

| | |
|----------------------|--|
| 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