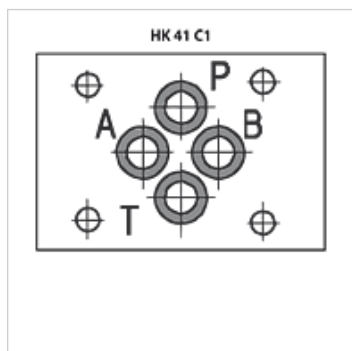


Eigenschaften

Ausführung	4/2-Wegeventil oder 4/3-Wegeventil
Betriebsdruck	P, A, B: max. 350bar / T: max. 210bar
Volumenstrom	max. 80 l/min (beachte Kennlinien)
Anschluss	ISO/Cetop 03 NG6
Befestigung	4 Stk. Innensechskantschraube M5x30 12.9



Beschreibung

Mechanische Betätigung durch Handhebel

Handhebel montiert auf Seite "B"

Bestellhinweise

Weitere Schaltungen und Ausführungen auf Anfrage

Artikel

Bezeichnung	Art	Überdeckung	Kolbentyp	Ausführung	Gewicht (kg)
HK 41 3451 0204 C1	4/2	positiv (geschlossen)	51 [PB/AT]-[PA/BT]	Federrückstellung	1,6
HK 41 3451 0905 C1	4/2	positiv (geschlossen)	51 [PB/AT]-[PA/BT]	2 Rasten	1,6
HK 41 3403 0304 C1	4/3	positiv (geschlossen)	03 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,6
HK 41 3408 0304 C1	4/3	positiv (geschlossen)	08 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	1,6
HK 41 3407 0304 C1	4/3	negativ (offen)	07 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Federrückstellung auf 0	1,6
HK 41 3401 0705 C1	4/3	negativ (offen)	01 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	3 Rasten	1,6
HK 41 3403 0705 C1	4/3	positiv (geschlossen)	03 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	3 Rasten	1,6
HK 41 3408 0705 C1	4/3	positiv (geschlossen)	08 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	3 Rasten	1,6
HK 41 3407 0705 C1	4/3	negativ (offen)	07 [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 41 C Schraubensatz für NG 6-Ventile Typ HK 41C