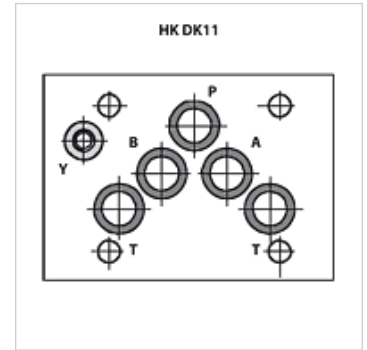


Eigenschaften

Ausführung	4/2-Wegeventil oder 4/3-Wegeventil
Betriebsdruck	P, A, B: max. 315bar / T: max. 160bar
Volumenstrom	max. 100 l/min (beachte Kennlinien)
Anschluss	ISO/Cetop 05 NG10
Befestigung	4 Stk. Innensechskantschraube M6x40 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 DK11 20	4/2	negativ (offen)	0 [PB/AT]-[PA/BT]	Federrückstellung	2,5
HK DK11 21	4/2	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Federrückstellung	2,5
HK DK11 50	4/2	negativ (offen)	0 [PB/AT]-[PA/BT]	2 Rasten	2,5
HK DK11 51	4/2	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	2 Rasten	2,5
HK DK11 10	4/3	negativ (offen)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	2,8
HK DK11 11	4/3	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	2,8
HK DK11 13	4/3	positiv (geschlossen)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	Federrückstellung auf 0	2,8
HK DK11 14	4/3	negativ (offen)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	Federrückstellung auf 0	2,8
HK DK11 40	4/3	negativ (offen)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	3 Rasten	2,8
HK DK11 41	4/3	positiv (geschlossen)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	3 Rasten	2,8
HK DK11 43	4/3	positiv (geschlossen)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	3 Rasten	2,8
HK DK11 44	4/3	negativ (offen)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	3 Rasten	2,8

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

Zubehör

HK M HK DK Schraubensatz für NG 10-Ventile Typ HK DK11 / DKE / DG4V5