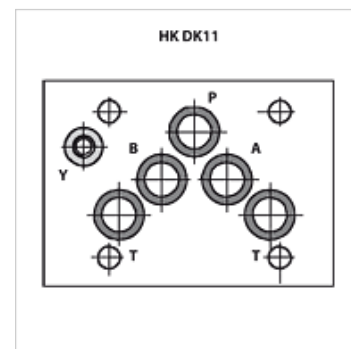


Vlastnosti

Provedení	4/2cestný ventil nebo 4/3cestný ventil
Provozní tlak	P, A, B: max. 315 bar / T: max. 160 bar
Objemový proud	max. 100 l/min (řídte se charakteristikami)
Přípoj	ISO/Cetop 05 NG10
Upevnění	4 ks šroubů s vnitřním šestihranem M6 × 40 12,9



Popis

Mechanické ovládání ruční páčkou

Páčka se montuje na stranu A

Upozornění k objednávkám

Další zapojení a provedení na objednávku

Výrobek

Označení	Druh	překrytí	Typ pístu	Provedení	Hmotnost (kg)
HK DK11 20	4/2	záporný (otevřený)	0 [PB/AT]-[PA/BT]	Vracení pružiny do výchozí polohy	2,5
HK DK11 21	4/2	kladný (zavřený)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Vracení pružiny do výchozí polohy	2,5
HK DK11 50	4/2	záporný (otevřený)	0 [PB/AT]-[PA/BT]	2 aretace	2,5
HK DK11 51	4/2	kladný (zavřený)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	2 aretace	2,5
HK DK11 10	4/3	záporný (otevřený)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	vracení pružiny do polohy 0	2,8
HK DK11 11	4/3	kladný (zavřený)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	vracení pružiny do polohy 0	2,8
HK DK11 13	4/3	kladný (zavřený)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	vracení pružiny do polohy 0	2,8
HK DK11 14	4/3	záporný (otevřený)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	vracení pružiny do polohy 0	2,8
HK DK11 40	4/3	záporný (otevřený)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	3 aretace	2,8
HK DK11 41	4/3	kladný (zavřený)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	3 aretace	2,8
HK DK11 43	4/3	kladný (zavřený)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	3 aretace	2,8
HK DK11 44	4/3	záporný (otevřený)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	3 aretace	2,8

Piston type example: [A/B/PT] = [A blocked / B blocked / P+T connected]

Příslušenství

HK M HK DK Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5