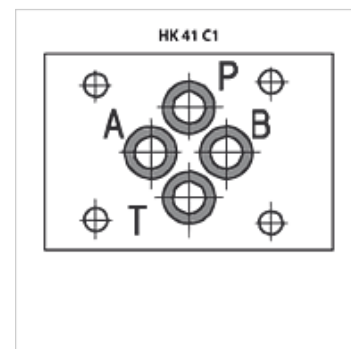


HK 41 C1

Ruční cestný ventil NG 6

Vlastnosti

Provedení	4/2cestný ventil nebo 4/3cestný ventil
Provozní tlak	P, A, B: max. 350 bar / T: max. 210 bar
Objemový proud	max. 80 l/min (řídte se charakteristikami)
Přípoj	ISO/Cetop 03 NG6
Upevnění	4 ks šroubů s vnitřním šestihranem M5 × 30 12,9



Popis

Mechanické ovládání ruční páčkou
Páčka se montuje na stranu B

Upozornění k objednávkám

Další zapojení a provedení na objednávku

Výrobek

Označení	Druh	překrytí	Typ pístu	Provedení	Hmotnost (kg)
HK 41 3451 0204 C1	4/2	kladný (zavřený)	51 [PB/AT]-[PA/BT]	Vracení pružiny do výchozí polohy	1,6
HK 41 3451 0905 C1	4/2	kladný (zavřený)	51 [PB/AT]-[PA/BT]	2 aretace	1,6
HK 41 3403 0304 C1	4/3	kladný (zavřený)	03 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	vracení pružiny do polohy 0	1,6
HK 41 3408 0304 C1	4/3	kladný (zavřený)	08 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	vracení pružiny do polohy 0	1,6
HK 41 3407 0304 C1	4/3	záporný (otevřený)	07 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	vracení pružiny do polohy 0	1,6
HK 41 3401 0705 C1	4/3	záporný (otevřený)	01 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	3 aretace	1,6
HK 41 3403 0705 C1	4/3	kladný (zavřený)	03 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	3 aretace	1,6
HK 41 3408 0705 C1	4/3	kladný (zavřený)	08 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	3 aretace	1,6
HK 41 3407 0705 C1	4/3	záporný (otevřený)	07 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	3 aretace	1,6

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

Příslušenství

HK M HK 41 C Sada šroubů k ventilům NG 6 typu HK 41C