

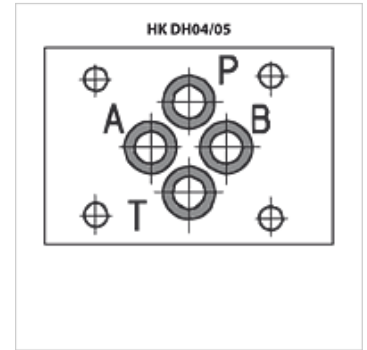
# HK DH04/05

Jednocestný ventil NG6, hydraulicky ovládaný

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Provedení</b>	4/2cestný ventil nebo 4/3cestný ventil
<b>Provozní tlak</b>	P, A, B: max. 350 bar / T: max. 210 bar
<b>Objemový proud</b>	max. 50 l/min (řídte se charakteristikami)
<b>Přípoj</b>	ISO/Cetop 03 NG6
<b>Upevnění</b>	4 ks šroubů s vnitřním šestihranem M5 × 50 12,9



## Popis

Hydraulické ovládání s nouzovým ručním ovládním

Min. ovládací tlak 3 bar / max. ovládací tlak 70 bar / doporučený ovládací tlak 30 bar

Závit na přípojích ovládacího tlaku IG 1/8"

## Upozornění k objednávkám

Další zapojení a provedení na objednávku

## Výrobek

Označení	Druh	překrytí	Typ pístu	Provedení	Hmotnost (kg)
HK DH04 31 2	4/2	kladný (zavřený)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	Vracení pružiny do výchozí polohy	1,2
HK DH05 51 2	4/2	kladný (zavřený)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	2 vnější vrstvy uchycené pomocí západek	1,2
HK DH05 10	4/3	záporný (otevřený)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	vracení pružiny do polohy 0	1,2
HK DH05 11	4/3	kladný (zavřený)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	vracení pružiny do polohy 0	1,2
HK DH05 13	4/3	kladný (zavřený)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	vracení pružiny do polohy 0	1,2

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

## Příslušenství

HK M HK DH Screw set for NG 6 valves type HK DH / DG4V3