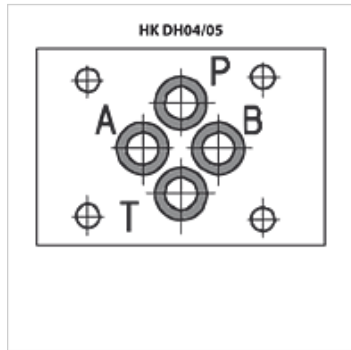


## Свойства

<b>Исполнение</b>	4/2-ходовой или 4/3-ходовой клапан
<b>Рабочее давление</b>	P, A, B: макс. 350 бар / T: макс. 210 бар
<b>Объемный поток</b>	макс. 50 л/мин (учитывать характеристики)
<b>Соединение</b>	ISO/Cetop 03 NG6
<b>Крепление</b>	4 винта с внутренним шестигранником M5x50 12.9



## Описание

Гидравлическая настройка с аварийным ручным управлением

Мин. управляющее давление 3 бар / макс. управляющее давление 70 бар / рекомендуемое управляющее давление 30 бар

Резьба на напорном соединении со стороны управляющего давления IG 1/8"

## Указания по заказу

Другие соединения и исполнения по запросу

## Изделие

Наименование	Вид	перекрытие	Тип поршня	Исполнение	Вес (kg)
HK DH04 31 2	4/2	положит. (закрыт)	1	[PB/AT]-[PA/BT]	пружинный возврат
HK DH05 51 2	4/2	положит. (закрыт)	1	[PB/AT]-[PA/BT]	2 внешних положения с фиксацией
HK DH05 10	4/3	отрицат. (открыт)	0	[PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	пружинный возврат в позицию 0
HK DH05 11	4/3	положит. (закрыт)	1	[PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	пружинный возврат в позицию 0
HK DH05 13	4/3	положит. (закрыт)	3	[PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	пружинный возврат в позицию 0

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

## Принадлежности

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