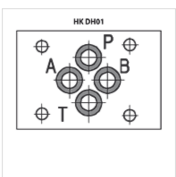


Свойства						
Исполнение	4/2-ходовой или 4/3-ходовой клапан					
Рабочее давление	Р, А, В: макс. 350 бар / Т: макс. 160 бар					
Объемный поток	поток макс. 50 л/мин (учитывать характеристики)					
Соединение	ISO/Cetop 03 NG6					
Крепление	4 винта с внутренним шестигранником М5х50 12.9					





Описание

Механическое управление посредством рукоятки Рукоятка устанавливается со стороны "А"

Указания по заказу

Другие соединения и исполнения по запросу

Наименование	Вид	перекрытие	Тип поршня		Исполнение	Bec (kg)
HK DH01 20	4/2	отрицат. (открыт)	0 [PB/AT]-[PA/BT]	пружинный возврат	1,6
HK DH01 21	4/2	положит. (закрыт)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	пружинный возврат	1,6
HK DH01 50	4/2	отрицат. (открыт)	0 [PB/AT]-[PA/BT]	2 паза	1,6
HK DH01 51	4/2	положит. (закрыт)	1 [PB/AT]-[PA/BT]	2 паза	1,6
HK DH01 10	4/3	отрицат. (открыт)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	пружинный возврат в позицию 0	1,6
HK DH01 11	4/3	положит. (закрыт)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	пружинный возврат в позицию 0	1,6
HK DH01 13	4/3	положит. (закрыт)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	пружинный возврат в позицию 0	1,6
HK DH01 14	4/3	отрицат. (открыт)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	пружинный возврат в позицию 0	1,6
HK DH01 40	4/3	отрицат. (открыт)	0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	3 паза	1,6
HK DH01 41	4/3	положит. (закрыт)	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]	3 паза	1,6
HK DH01 43	4/3	положит. (закрыт)	3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]	3 паза	1,6
HK DH01 44	4/3	отрицат. (открыт)	4 [PA/BT]-[A/B/PT]-[PB/AT]	3 паза	1,6

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

_					
I In	ина	2 7 7	ΔW	$\Box \cap$	ctia
III	אחואי	ΖЦЛ		пυ	СІИ

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