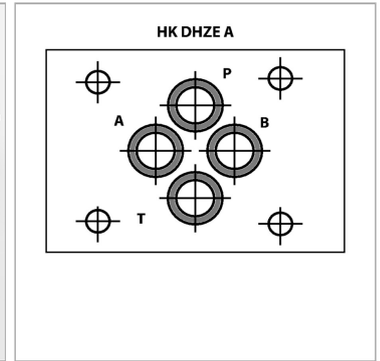


Пропорциональный клапан с электроуправлением NG 6

Обновлено: 05.01.24

Характеристики

Исполнение	4/2-ходовой или 4/3-ходовой клапан с непосредственным управлением для применения в разомкнутом регулирующем контуре
Рабочее давление	P, A, B: макс. 350 бар / T: макс. 210 бар
Соединение	ISO/Cetop 03 size 6



Описание

полностью герметизированные электромагнитные катушки время срабатывания < 30 мс гистерезис < 5% Without integrated position transducer (a pcb Type HK EBM AS is required for control)

Указание по заказу

Другие варианты исполнения по запросу

Комплект поставки

with coil, 12 V DC

Артикул

Наименование	Вид	Q макс.	перекрытие	Регулирование	Исполнение	Тип поршня
HKDHZEA051L5	4/2	70	P, A, B, T положителн. (закрыт)	линейный	пружинный возврат	L5 [A/B/P/T]-[PA/BT]
HKDHZEA071D5	4/3	70	P, A, B, T положителн. (закрыт)	прогрессивный, проход A, B в соотношении 2:1	пружинный возврат	D5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]
HKDHZEA071S3	4/3	45	P, A, B, T положителн. (закрыт)	прогрессивный	пружинный возврат в позицию 0	S3 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]
HKDHZEA071L5	4/3	70	P, A, B, T положителн. (закрыт)	линейный	пружинный возврат в позицию 0	L5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]
HKDHZEA073D5	4/3	70	P положителн. (закрыт); A, B, T отрицат. (открыт)	прогрессивный, проход A, B в соотношении 2:1	пружинный возврат в позицию 0	D5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]
HKDHZEA073S3	4/3	45	P положителн. (закрыт); A, B, T отрицат. (открыт)	прогрессивный	пружинный возврат в позицию 0	S3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]
HKDHZEA073L5	4/3	70	P положителн. (закрыт); A, B, T отрицат. (открыт)	линейный	пружинный возврат в позицию 0	L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]

Q_{макс} - макс. объемный расход

Тип поршня Пример: [A/B/PT] = [A закрыт / B закрыт / P+T связано]