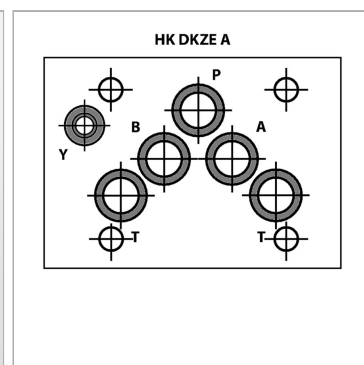


### Характеристики

<b>Исполнение</b>	4/2-ходовой или 4/3-ходовой клапан с непосредственным управлением для применения в разомкнутом регулирующем контуре
<b>Рабочее давление</b>	P, A, B: макс. 315бар / T: макс. 210 бар
<b>Соединение</b>	ISO/Cetop 05 size 10



### Описание

полностью герметизированные электромагнитные катушки время срабатывания < 40 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, without plug

### Артикул

Наименование	Вид	Объемный поток макс.	перекрытие	Регулирование	Исполнение	Тип поршня
<a href="#">HKDKZEA151L5</a>	4/2	105,0	P, A, B, T положительн. (закрыт)	линейный	пружинный возврат	L5 [A/B/P/T]-[PA/BT]
<a href="#">HKDKZEA171D5</a>	4/3	105,0	P, A, B, T положительн. (закрыт)	прогрессивный, проход A, B в соотношении 2:1	пружинный возврат	D5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]
<a href="#">HKDKZEA171S3</a>	4/3	80,0	P, A, B, T положительн. (закрыт)	прогрессивный	пружинный возврат в позицию 0	S3 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]
<a href="#">HKDKZEA171L5</a>	4/3	105,0	P, A, B, T положительн. (закрыт)	линейный	пружинный возврат в позицию 0	L5 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]
<a href="#">HKDKZEA173D5</a>	4/3	105,0	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]
<a href="#">HKDKZEA173S3</a>	4/3	80,0	P положителн. (закрыт); A, B, T отрицат. (открыт)	прогрессивный	пружинный возврат в позицию 0	S3 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]
<a href="#">HKDKZEA173L5</a>	4/3	105,0	P положителн. (закрыт); A, B, T отрицат. (открыт)	линейный	пружинный возврат в позицию 0	L5 [PB/AT]-[ABT/P]-[PA/BT]

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