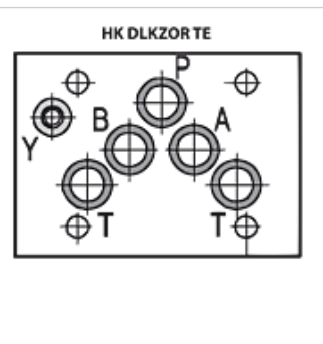


### Свойства

<b>Исполнение</b>	4/3-ходовой клапан с непосредственным управлением для применения в замкнутом регулирующем контуре
<b>Комплект поставки</b>	без штекера со встроенной электроникой
<b>Рабочее давление</b>	P, A, B: макс. 315бар / T: макс. 160бар
<b>Объемный поток</b>	макс. 160 л/мин (учитывать характеристики)
<b>Соединение</b>	ISO/Cetop 05 NG10



### Указание

(\*) Эти 4/3-ходовые клапаны переключают только с помощью магнита. Внецентренное безопасное положение покоя поршня после отключения напряжения достигается пружинным возвратом.

### Описание

с втулкой поршня для наибольшей точности совмещения  
полностью герметизированные электромагнитные катушки  
время срабатывания < 15 мс  
гистерезис < 0,1%  
Управляющий сигнал 0-10 В DC

### Указания по заказу

Другие варианты исполнения по запросу

### Изделие

Наименование	Вид	перекрытие	Регулирование	Исполнение	Тип поршня	Вес (kg)
HK DLKZOR TE 140 L71	4/3	ноль	линейный	Пружинный возврат в безопасное положение (*)	L7 [A/B/P/T]-[PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	4,7
HK DLKZOR TE 140 L73	4/3	ноль	линейный	Пружинный возврат в безопасное положение (*)	L7 [ABT/P]-[PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]	4,7

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

### Принадлежности

HK M HK DK	Set of bolts for NG 10 valves types HK DK11/DKE/DG4V5
HK SPZ	Электрический разъем для пропорциональных клапанов