

## Пропорциональный клапан с электроуправлением NG 10

Обновлено: 05.02.24

### Характеристики

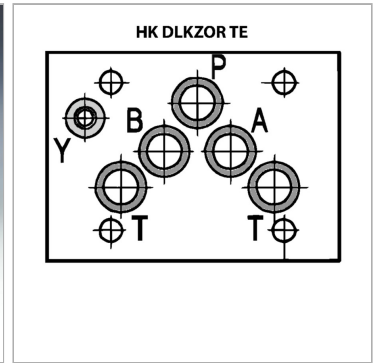
**Исполнение** 4/3-ходовой клапан  
с непосредственным управлением  
для применения в замкнутом регулирующем  
контуре

**Рабочее  
давление** P, A, B: макс. 315бар / T: макс. 160бар

**Объемный  
поток** макс. 160 л/мин (учитывать характеристики)

**Соединение** ISO/Cetop 05 size 10

**Крепление** 4 винта с внутренним шестигранником M6x40  
12.9  
Schraubensatz HKM640 für 1 Grundventil, bei  
Höhenverkettungen mit Zwischenplatten müssen  
längere Schrauben entsprechend der jeweiligen  
Plattenhöhen verwendet werden



### Информация о продукте

<b>Вид</b>	4/3
<b>перекрытие</b>	ноль
<b>Регулирование</b>	линейный

<b>Регулирование</b>	линейный
<b>Тип поршня</b>	L7 [A/B/P/T]-[PB/AT]-[ABPT]-[PA/VT]
<b>Исполнение</b>	Пружинный возврат в безопасное положение (*)

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

### Указания

(\*) 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

### Указание по заказу

Другие варианты исполнения по запросу

### Комплект поставки

без штекера со встроенной электроникой