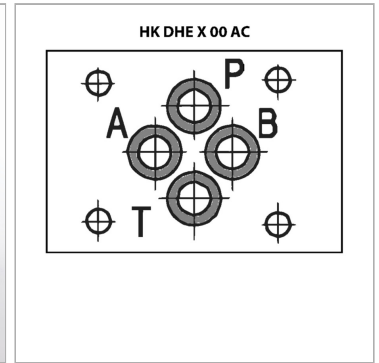


Характеристики

| | |
|-----------------------------|--|
| Исполнение | 4/2-ходовой или 4/3-ходовой клапан 3-chamber valve с аварийным ручным управлением для катушек переменного тока |
| Объемный поток | макс. 80 л/мин (учитывать характеристики) |
| Рабочее давление | P, A, B: макс. 350 бар / T: макс. 160 бар |
| Соединение | ISO/Cetop 03 size 6 |
| Крепление | 4 винта с внутренним шестигранником M5x30 12.9 Schraubensatz HKM530 für 1 Grundventil, bei Höhenverkettungen mit Zwischenplatten müssen längere Schrauben entsprechend der jeweiligen Plattenhöhen verwendet werden |



Информация о продукте

| | |
|-------------------|-------------------|
| Вид | 4/3 |
| перекрытие | отрицат. (открыт) |

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Тип поршня | 0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT] |
| Исполнение | пружинный возврат в позицию 0 |

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

Указания

Клапаны с обозначением (P) являются клапанами со сниженной утечкой масла. При количестве жидкости >70% от номинального значения здесь следует учитывать возможное существенное падение давления! Клапаны со сниженной утечкой масла устанавливаются в качестве пилотных клапанов для электромагнитных клапанов с предварительной настройкой. При использовании клапана со сниженной утечкой масла типа НК ДН* 0711 Р *** в качестве пилотного клапана переключается среднее положение главного вентиля. The O-rings (NBR 70° Shore A) for the valve port can be ordered as spare part separately under the following article number: 4 pieces OR8.73-1.78

Описание

Применяются только для катушек переменного тока (АС) Пределы разрывной мощности - см. технические характеристики

Указание по заказу

Другие соединения и исполнения, а также объемные расходы и пределы разрывной мощности по запросу

Комплект поставки

без катушки и штекера