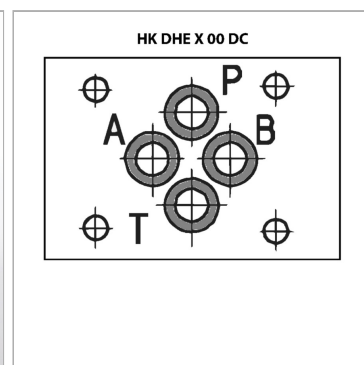


Характеристики

Исполнение	4/2-ходовой или 4/3-ходовой клапан 3-chamber valve с аварийным ручным управлением для катушек постоянного тока
Рабочее давление	P, A, B: макс. 350 бар / T: макс. 210 бар
Объемный поток	макс. 80 л/мин (учитывать характеристики)
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	Тип поршня	1 [PB/AT]-[A/B/P/T]-[PA/BT]
перекрытие	положит. (закрыт)	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 HK DN* 0711 P *** 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 постоянного тока (DC) 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