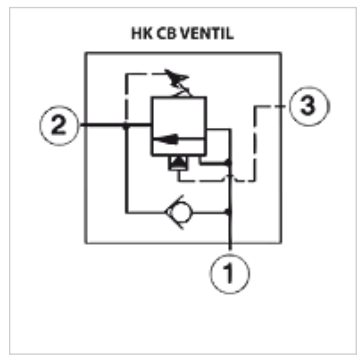


**Свойства**

Рабочее давление макс. 350 бар

**Указание**

Эти клапаны должны быть отрегулированы по прецедентным случаям

**Описание**

Функция удержания нагрузки до 210 бар (при регулируемом параметре 280 бар, управляющее давление 0 бар)  
 зависящее от нагрузки управление перепуском для регулирования отрицательной (тянущей) нагрузки  
 скоростной напор на соединении 2 может мешать функционированию клапана  
 запирающее давление  $\geq 85\%$  открывающего давления  
 Внимание! функция сброса нагрузки осуществляется ввинчиванием шпинделя

**Изделие**

Наименование	Диапазон регулировки давления min. (bar)	Диапазон регулировки давления max. (bar)	Qm- акс. (L/min)	A (mm)	B (mm)	соответствующий ввертный корпус	Резьба для ввинчивания (mm)	SW Момент затяжки (N-m)	Соотношение регулирования перепуском	Вес (kg)
HK CB BY LHN	70	280	20	50,0	35,0	HK EBAM / HK EBAT / HK EBY / HK EBYS / HK YEU	T-11A	22	50,0	1:2
HK CB CA LIN	25	105	60	50,0	35,0	HK EBAM / HK EBAT / HK EBY / HK EBYS / HK YEU	T-11A	22	50,0	1:3
HK CB CA LHN	70	280	60	50,0	35,0	HK EBAM / HK EBAT / HK EBY / HK EBYS / HK YEU	T-11A	22	50,0	1:3
HK CB EA LIN	25	105	120	61,0	35,0	HK BCV / HK BCVS / HK BCW / HK BCWS / HK YAV	T-2A	28	65,0	1:3
HK CB EA LHN	70	280	120	61,0	35,0	HK BCV / HK BCVS / HK BCW / HK BCWS / HK YAV	T-2A	28	65,0	1:3

**Принадлежности**

HK GEH BC Корпус клапана для картриджных клапанов T-2A

HK GEH EBA Изм.соединение пром.пластины корпуса клапана для картр.клапанов T-11A

HK GEH EBY Промежуточная пластина корпуса клапана для картриджных клапанов T-11A

HK GEH YA Корпус клапана для картриджных клапанов T-2A

HK GEH YE Корпус клапана для картриджных клапанов T-11A

HK HR SUN Маховик для картриджного клапана SUN