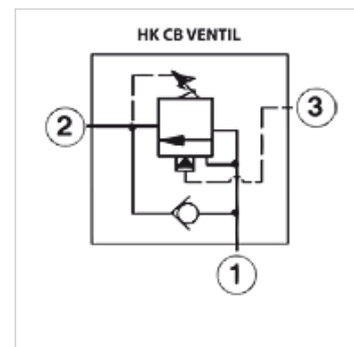


## Свойства

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	SW (mm)	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	0,5
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	0,5
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	0,5
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	0,5
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	0,5

## Принадлежности

HK GEN BC	Корпус клапана для картриджных клапанов T-2A
HK GEN EBA	Изм.соединение пром.пластины корпуса клапана для картр.клапанов T-11A
HK GEN EBY	Промежуточная пластина корпуса клапана для картриджных клапанов T-11A
HK GEN YA	Корпус клапана для картриджных клапанов T-2A
HK GEN YE	Корпус клапана для картриджных клапанов T-11A
HK HR SUN	Маховик для картриджного клапана SUN