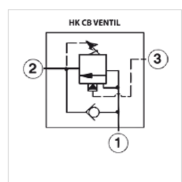


Свойства

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 >= 85% открывающего давления

Внимание! функция сброса нагрузки осуществляется ввинчиванием шпинделя

Изделие

	Диапазон регулировки давления min.	Диапазон регулировки давления max.	Qм- акс.	Α	В	соответствующий ввертный корпус	Резьба для ввинчив- ания	SW	НТ	Соотношение регулирования перепуском	Bec
	(bar)	(bar)	(L/min)	(mm)	(mm)			(mm)	(N-m)		(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 GEH BC	Корпус клапана для картриджных клапанов Т-2А						
HK GEH EBA	Изм.соединение пром.пластины корпуса клапана для картр.клапанов Т-11А						
HK GEH EBY	Промежуточная пластина корпуса клапана для картриджных клапанов Т-11А						
HK GEH YA	Корпус клапана для картриджных клапанов Т-2А						
HK GEH YE	Корпус клапана для картриджных клапанов Т-11А						
HK HR SUN	Маховик для картриджного клапана SUN						