

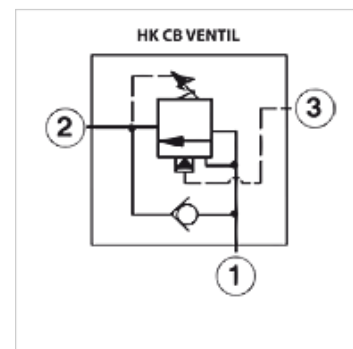
HK CB L

спускащ се спирателен клапан CB

HANSA FLEX

Свойства

Работно налягане макс. 350 bar



Указание

Тези клапани трябва да бъдат настроени за съответния случай на използване

Описание

Функция за задържане на натоварването до 210bar (при настроена стойност 280bar, налягане при управление 0bar)

зависимо от натоварването налягане при управление за регулиране на отрицателни (притеглящи) натоварвания

Динамичното налягане в съединение 2 може да наруши функцията на клапана налягане на затваряне $\geq 85\%$ от налягането на отваряне

Внимание! разтоварваща функция поради завъртане на шпиндела

Артикул

Обозначение	Диапазон за настройка на налягането min. (bar)	Диапазон за настройка на налягането max. (bar)	Q-макс (L/min)	A (mm)	B (mm)	причислен корпус с холендър	Резба с холендър	SW (mm)	Момент на затягане (N-m)	Отношение на регулиране на подаването	Тегло (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 на клапан за клапани картридж T-2A
HK GEN EBA	корпус клапан межд. планка отв. изм. уреди за клапани картридж T-11A
HK GEN EBY	корпус на клапан междинна планка за клапани картридж T-11A
HK GEN YA	Корпус на клапан за клапани картридж T-2A
HK GEN YE	Корпус на клапан за клапани картридж T-11A
HK HR SUN	ръчно колело за клапан картридж SUN