

НК V2 572

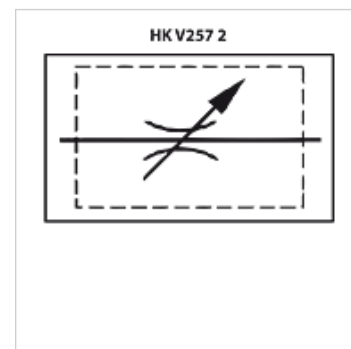
дроселиращ клапан

HANSA FLEX

Свойства

Изпълнение стоманено изпълнение с прецизна хлабина на клапана
suitable for control panel installation

Работно налягане до 400 bar



Указание

Тези клапани трябва да бъдат настроени за съответния случай на използване.

Описание

точно регулиране на обемния поток или блокиране в двете посоки

метално уплътняване без утечки, линейно напречно сечение на отваряне

точно дроселиране в голям диапазон на протичане

Регулирането на настройката се извършва с помощта на десетична скала от 0-9 на

долната страна на копчето за настройка и референтна скала А до С от 0 до 4 на тялото

на клапана за точно повтарящи се настройки

Болтът с вътрешен шестостен в копчето за настройка служи за фиксиране

За монтажа на контролния панел може да бъде доставена допълнителна контрагайка

Артикул

Обозначение	протичане max. (L/min)	Резба	Налягане (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Тегло (kg)
НК V2 572-1/8	8	G 1/8"	400	38	64	16	13,5	0,11
НК V2 572-1/4	14	G 1/4"	400	49	78	20	17,0	0,20
НК V2 572-3/8	38	G 3/8"	400	59	93	25	19,5	0,38
НК V2 572-1/2	50	G 1/2"	400	68	107	30	21,0	0,60
НК V2 572-3/4	80	G 3/4"	400	86	132	40	26,5	1,25
НК V2 572-1	190	G 1"	320	105	167	50	35,0	2,55
НК V2 572-1 1/4	200	G 1.1/4"	320	120	172	55	35,0	3,00
НК V2 572-11/2	350	G 1.1/2"	320	134	181	65	35,0	4,22
НК V2 572-2	450	G 2"	320	150	202	75	44,0	7,30

стойности за макс. протичане при $\Delta p=20\text{bar}$

Принадлежности

НК КМ 202 контрагайка