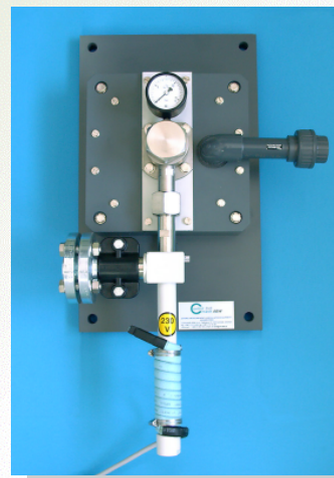


Вакуумные регуляторы



серии **М 40 С**

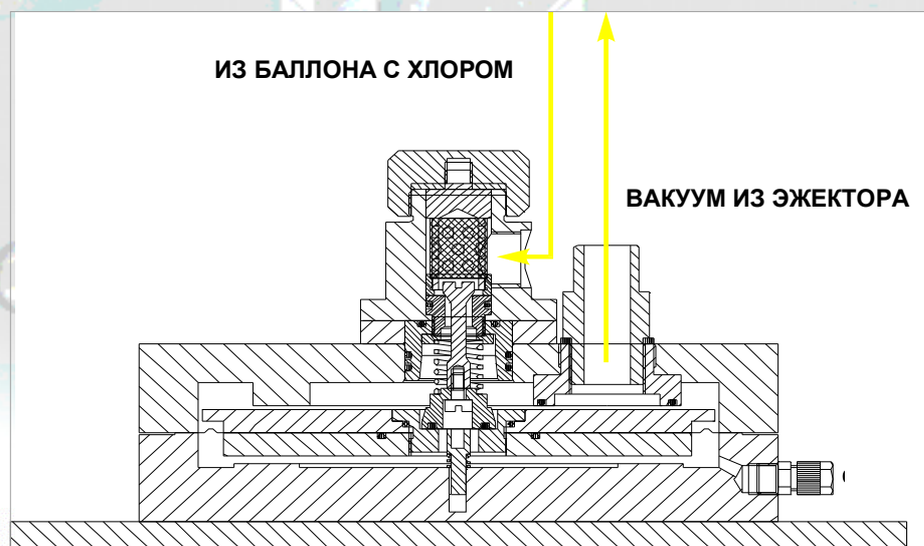


Общие сведения:

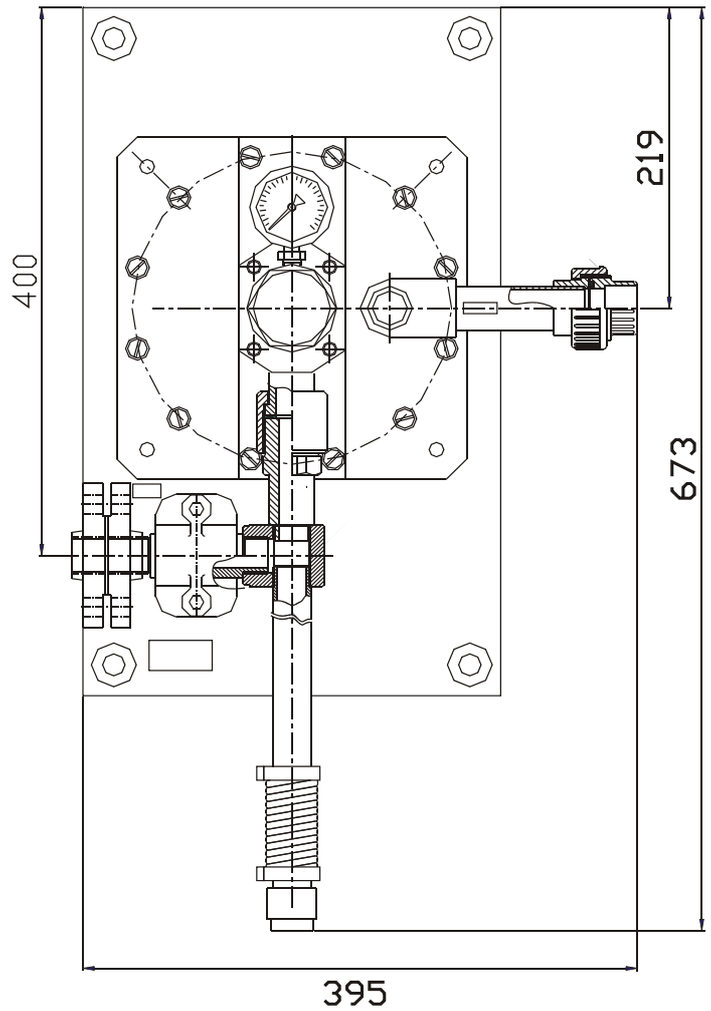
Принцип работы вакуумных регуляторов серии М 40 С подобен принципу работы вакуумных регуляторов М 20 С, их отличие состоит лишь в том, что серия М 40 С предназначена для дозирования большего объема газа. Регуляторы М 40 С состоят из впускного напорного клапана, регулировочной головки и манометра, возможное дооснащение – газоуловитель и газонагреватель для жидкого хлора, либо газовый фильтр для хлоргаза. Производительность дозирования вакуумного регулятора М 40 С достигает 40 кг/ч.

Принцип действия:

Давление газа (Cl_2) возникает только на задней стенке массивной части переходника регулятора. Входной клапан препятствует неуправляемому поступлению газа в систему. Когда эжектором создано достаточно вакуума для преодоления сопротивления обратного клапана, хлоргаз поступает по вакуум-проводу через ротаметр и клапан-дозатор в эжектор, где полностью смешивается с водой.



Размерные чертежи:



Технические данные:		Штуцеры:	
Диапазон дозирования: (в кг/ч)		Вакуум:	
20	до.....20 кг/ч	20	(20 кг/ч) – D20 – 3/4"
40	до.....40 кг/ч	40	(40 кг/ч) – D25 – 1"
Точность дозирования: ± 4% от заданного значения		Давление:	
Виды газов:		Фланцевое соединение D3/4" NP16 DN20 (DIN2633) от 20 до 200 кг	
C=Cl ₂		Другие штуцеры	
S=SO ₂		могут быть изготов-	
N=NH ₃		лены под заказ	
Размеры: M 40: 673 x 395 x 179 mm			
Вес: 19 kg			

Коды для заказа:



Варианты:

- Вид газа, "С" - Cl₂, "S" - SO₂, "N" - NH₃
- Диапазон дозирования определяется по таблице тех. данных, а соответствующее число вписывается в код для заказа
- Манометр "М", при его отсутствии литера не вписывается
- Если выбран фильтр "F", то газоуловитель для хлоргаза "Т" и нагреватель "Н" для хлоргаза не предоставляются
- Газоуловитель для хлоргаза "Т", в его отсутствие литера не вписывается
- Газонагреватель "Н", литера вписывается только при наличии газоуловителя хлора



Дистрибьютор в РФ и Казахстане



ЦентрХлорРеконструкция
Технологическое бюро инженера Шапиро А.С.

Тел. / факс: +7 (4722) 50—09—60