

# Хлоратор

серии **MR 40 RC**



## Общие сведения:

Хлораторы MR 40 RC предназначены для дозирования большого количества хлор-газа, а при незначительных изменениях конструктива также и других газов, и действуют по принципу непрямого создания вакуума.

Хлоратор MR 40 RC состоит из вакуумного регулятора М 40 С, эжектора М 340 С и ротаметра М 240 С.



Эжектор М 340 С с обратным клапаном

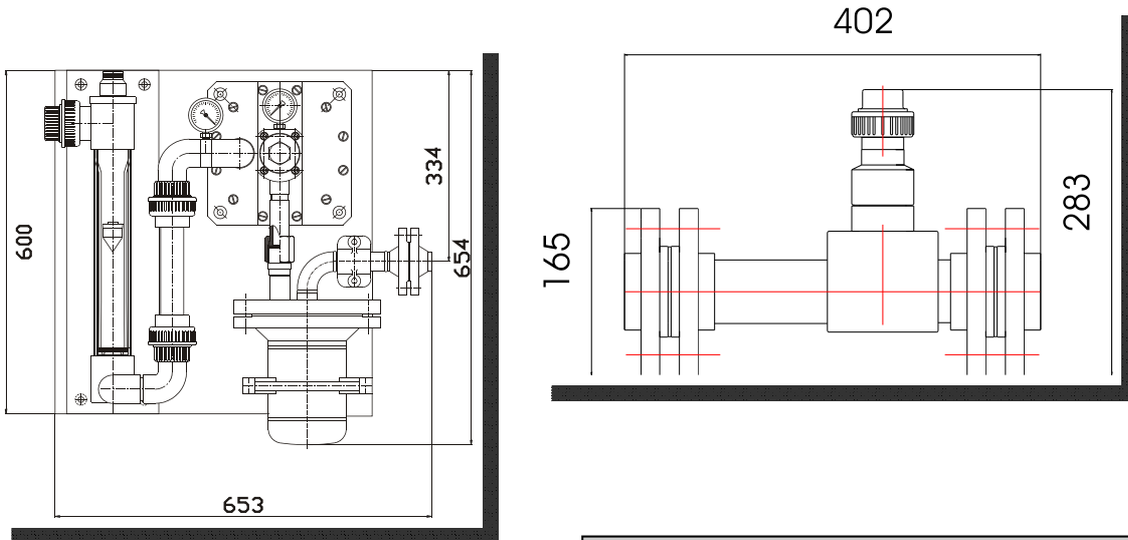


Хлоратор MR 40 RC дополнительно оборудуется электродвигательным клапаном

Уровень дозирования может быть установлен вручную с помощью клапана-дозатора на ротаметре.

Хлоратор MR 40 RC можно дополнительно оснастить электродвигательным клапаном для автоматического дозирования газа. Он легко переключается с автоматического на ручной режим.

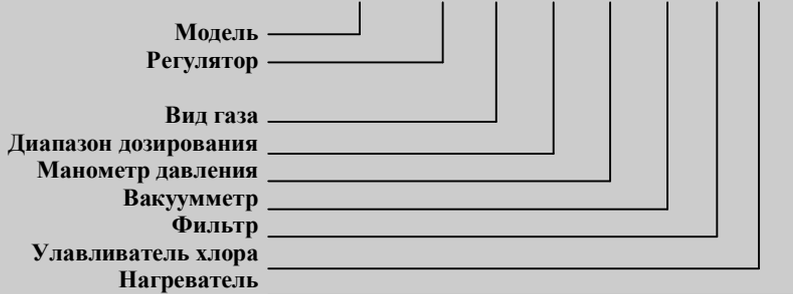
**Размеры :**



<b>Технические данные:</b>	<b>Соединения:</b>
<b>Диапазон дозирования:</b> (кг/час) <b>MR 40 RC:</b> 20 - до 20 кг/час 40 - до 40 кг/час	<b>Вакуум:</b> 20 (20 кг/час) – D20 – 3/4" 40 (40 кг/час) – D25 – 1"
<b>Точность дозирования:</b> ± 4%	<b>Давление:</b> Фланцевое соединение D3/4" NP16 DN20 (DIN2633) от 20 до 40 кг
<b>Вид газа:</b> C=Cl <sub>2</sub> S=SO <sub>2</sub> N=NH <sub>3</sub>	<b>Соединения эжектора:</b> См. информацию к эжекторам М 340.
<b>Диапазон регулировки:</b> 1 : 20	<b>Прочие размеры соединений</b> изготавливаются под заказ.

**Коды заказа:**

**MR 40 R C/X M U F T H**



**Примечания:**

- Регулятор - "R", означает систему со всеми основными частями
- Вид газа - "C" – Cl<sub>2</sub>, "S" – SO<sub>2</sub>, "N" – NH<sub>3</sub>
- Диапазон дозирования выбирается из таблицы технических данных, указанный номер соответствует коду заказа
- Фильтр типа М 3319 - "F"; если фильтр не выбирается, необходимо выбрать улавливатель хлора -"Т".



**YOUR PARTNER IN WATER TREATMENT TECHNOLOGY**

**Дистрибьютор в РФ и Казахстане**



**ЦентрХлорРеконструкция**  
Технологическое бюро инженера Шапиро А.С.

**Тел. / факс: +7 (4722) 50—09—60**