

МЕМБРАННЫЕ НАСОСЫ ВАКУУМНЫЕ СЕРИИ **МВ3(X)** НА ВЗРЫВОЗАЩЕННОМ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕ

В ХИМИЧЕСКИ СТОЙКОМ ИСПОЛНЕНИИ

Технические характеристики

Обращаем Ваше внимание, что каждая модель насоса выполняется по заявленным техническим характеристикам Заказчика и может иметь несколько вариантов сборки. Поэтому просим присылать технические задания для расчета стоимости изделия. Так же просим указывать необходимость установки навесного оборудования (вакуумметров, регулирующих дросселей, частотного преобразователя и др.).

Таблица характеристик мембранных насосов вакуумных МВ3(X) с взрывозащищенным электродвигателем				
Мембранные насосы серии МВ3(X)	3МВ3-1X	3МВ3-2X	3МВ3-4X	4МВ3-4X
Производительность при атмосферном давлении, м³/ч , л/мин не менее, при работе ступеней:				
...последовательной, до...	-"-	3/50,0	5/83,0	8/130,0
...параллельной, до...	3/50	6/100,0	11/200,0	16/260,0
Остаточное давление, кПа/мм.рт.ст, при работе ступеней				
...последовательной, до...	-"-	0,65/5	0,25/1,9	0,25/1,9
...параллельной, до...	4,65/35	4,65/35	2,0/15	4,65/35
Ресурс до капитального ремонта:				
Средний ресурс, ч	5000	5000	5000	5000
Средний срок службы, лет	5	5	5	5
Напряжение, В	380	380	380	380
Мощность электродвигателя, Вт	250	250	250	370
Уровень шума, дБа	58	58	58	60
Вес, кг	10	13	18	20

Работа насоса не предусматривает откачку капельной влаги!!!

Производитель оставляет за собой права менять внешний вид насоса, сохраняя технические параметры.

МЕМБРАННЫЕ КОМПРЕССОРА СЕРИИ **МКВЗ(Х)** НА ВЗРЫВОЗАЩЕННОМ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕ

В ХИМИЧЕСКИ СТОЙКОМ ИСПОЛНЕНИИ

Технические характеристики

Обращаем Ваше внимание, что каждая модель компрессора выполняется по ТЗ Заказчика и может иметь несколько вариантов сборки. Поэтому просим присылать технические задания для расчета стоимости изделия. Так же просим указывать необходимость установки навесного оборудования (манометров, регулирующих дросселей, частотных преобразователей и др.).

Таблица характеристик мембранных компрессоров МКВЗ(Х)							
Мембранные компрессоры МКВЗ(Х)	МКВЗ-3Х	МКВЗ-6Х	МКВЗ-8Х	МКВЗ-10Х	МКВЗ-12Х	МКВЗ-16Х	МКВЗ-25Х
Производительность при атмосферном давлении, м³/ч , л/мин не менее, при работе ступеней:							
Параллельной, до ...	3/50,0	6/100,0	8/130	10/200	12/200	25/260	25/400
Давление нагнетания, кПа/кгс/см²	400/4	400/4	400/4	400/4	400/4	400/4	400/4
До капитального ремонта:							
Средний ресурс ,ч	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000
Средний срок службы, лет	5	5	5	5	5	5	5
Мощность электродвигателя, Вт	370	370	370	370	370	550	550
Напряжение, В	380	380	380	380	380	380	380
Уровень звукового давления, дБа	58	58	58	58	58	60	68
Масса не более, кг	10	13	18	11	18	21	30

Изготовление компрессоров с производительностью от 30 л/мин, до 4,0 кгс/см² по ТЗ Заказчика.

Производитель оставляет за собой право менять внешний вид компрессора, сохраняя технические данные.

<http://www.salevac.ru>

E-mail: vab966@yandex.ru , avoevodkin@yandex.ru Skype: salevac