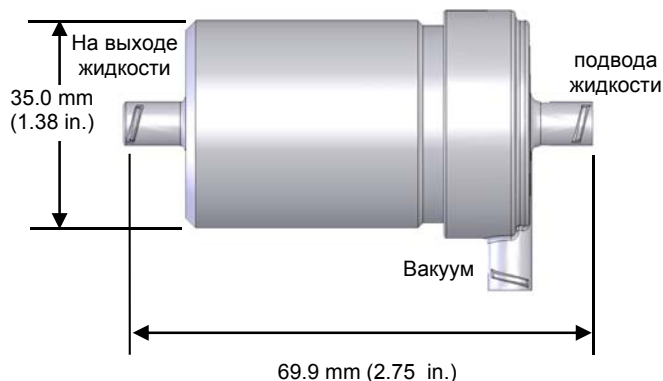
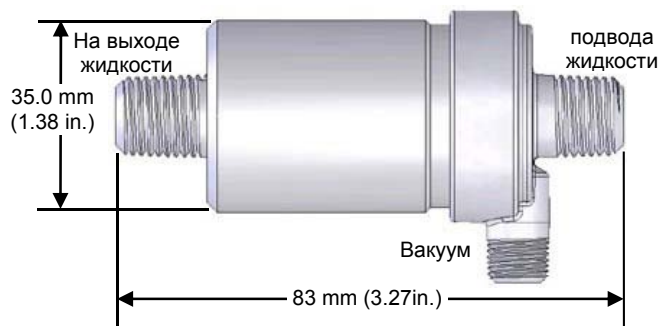


1 x 3 радиальный поток SUPERPHOBIC® карточке данных

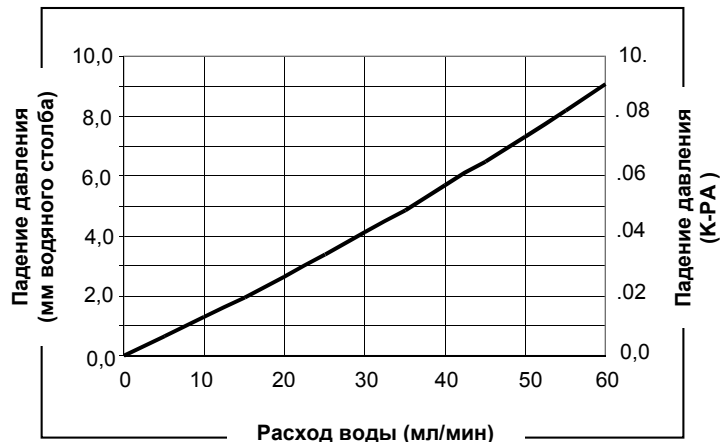
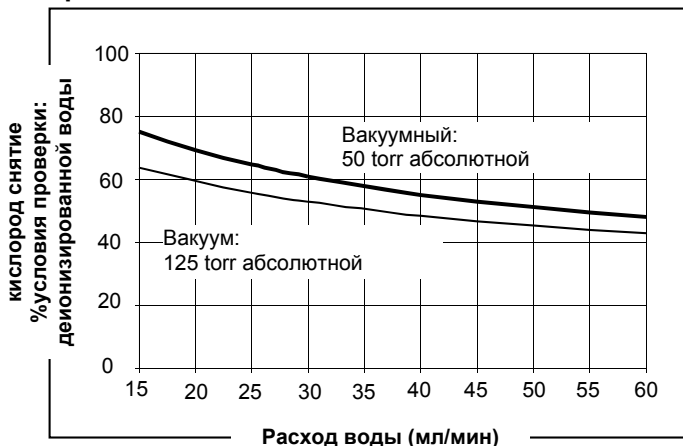


ПРИМЕЧАНИЕ: Все размеры

Характеристики картриджа	
Конфигурация картриджей	Нет отражателя радиального потока
Расход жидкости направляющих принципов (Один картридж)	15 лет - 60 мл/мин (0.004 -0.016 галл. /мин) Жидкость должна в shellside
Мембранный/материал корпуса	Полиолефиновых / полиэтиленовые
Типичный мембранной поверхности	370 cm ² (0.40 ft ²)
Максимальной Рабочей Давления/температуры	25°C, 3.1 kg/cm ² (3.1 bar) (77°F, 45 psig) 40°C, 15 psig (С помощью 50-мм разрезание в lumenside)
Ручной топливоподкачивающий насос объем (приблизительно)	
Shellside	13 мл
Характеристики корпуса	
Материал	Из полиэтилена черного цвета
Соединения	
Shellside (Жидкость на входе/на выходе)	<ul style="list-style-type: none"> • 1/4 дюйм. NPT • Стандартный охватывающую часть люэровского зажима
Lumenside (вакуум)	<ul style="list-style-type: none"> • На 1/8 дюйма NPT • Стандартный охватывающую часть люэровского зажима
Вес	
Сухой	25 г (0,06 фунта)

1 x 3 радиальный поток SUPERPHOBIC[®] карточке данных

Производительность типичной



при температуре 20 °С.

Падение давления данные для 1 x 3 продукта с люэровской

Этот продукт будет использоваться только лицами, знакомыми с его использованием. Она должна поддерживаться в течение указанного ограничения. Все продажи с продавцом в соответствии с положениями и условиями. Покупатель принимает на себя всю ответственность за пригодность и пригодности для использования, а также для защиты окружающей среды и охраны здоровья и безопасности с участием этого продукта. Продавец оставляет за собой право на изменение данного документа без предварительного уведомления. Проверьте с помощью вашего представителя для проверки последнего обновления. Насколько нам известно, информация, содержащаяся в настоящем документе, точно. Тем не менее, ни продавец, ни какой-либо из ее филиалов не несет никакой ответственности за точность или полноту информации, содержащейся в настоящем документе. Определение пригодности какой-либо материал и нарушения прав третьих сторон, в том числе патентов, товарных знаков и авторских прав человека, являются исключительной ответственности пользователя. Пользователей существа должны удовлетворять себя независимого расследования, материал может безопасно использоваться. Мы, возможно, определенные риски, но мы не можем гарантировать, что только эти опасности, которые существуют. Ничто в настоящем Соглашении не должно толковаться как рекомендацию или лицензию на использование какой-либо информации, конфликты с любой патент, товарный знак или авторских прав Продавца или других людей. Пожалуйста, прочтите наши руководства по эксплуатации внимательно перед установкой и использованием этих модулей.



ISO 9001
ISO 14001

Информация, содержащаяся в настоящем документе, продавца, предоставляется "КАК ЕСТЬ", БЕЗ КАКИХ-ЛИБО ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ, НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ, ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ ТОВАРНОГО СОСТОЯНИЯ, ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КАКОЙ-ЛИБО КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ ИЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, или НАРУШЕНИЯ ПРАВ НА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНУЮ СОБСТВЕННОСТЬ. НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ продавец не несет ответственности за любой специальный, СЛУЧАЙНЫЙ, КОСВЕННЫЙ ИЛИ ПОБОЧНЫЙ УЩЕРБ ЛЮБОГО РОДА, или какой-либо ущерб в результате использования информации, содержащейся в настоящем документе и продавца.

Liqui-Cel[®], SuperPhobic[®], MiniModule[®], и MicroModule[®] являются зарегистрированными товарными знаками Membrana-Charlotte, подразделение Celgard, LLC.

Copyright © 2011 Membrana - Шарлотт Все права защищены.

(D94_REV 5)

Membrana - Charlotte
A Division of Celgard, LLC
13800 South Lakes Drive
Charlotte, North Carolina 28273
USA
Phone: (704) 587 8888
Fax: (704) 587 8610

Membrana GmbH
Oehder Strasse 28
42289 Wuppertal
Germany
Phone: +49 202 6099 - 658
Phone: +49 6126 2260 - 41
Fax: +49 202 6099 - 750

Membrana - Japan
Polypore K.K.
Shinjuku Mitsui Building, 27F
1-1, Nishishinjuku 2-chome
Shinjuku-ku, Tokyo 163-0427
Japan
Phone: 81 3 5324 3361
Fax: 81 3 5324 3369



www.liqui-cel.com