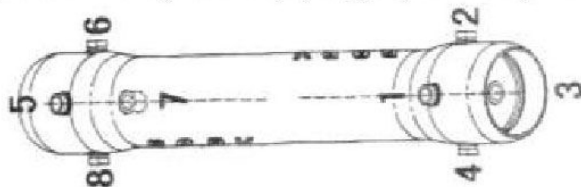


ЗАКАЗ НА МЕМБРАННЫЕ КОРПУСА СЕРИИ R80 (с радиальными портами)

Заполните форму заказа, выбирая нужные Вам опции и отправьте нам для размещения заказа.

Напоминаем, что в зависимости от выбранных Вами опций цена корпуса и сроки поставки могут меняться.



МОДЕЛЬ и КОЛИЧЕСТВО

_____ * _____ шт.

РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ

300PSI 450PSI 600PSI 1000PSI 1200PSI Опционально _____ PSI

СЕРИЯ

В Другая - _____

КОЛИЧЕСТВО МЕМБРАННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ (типа 8040) В КОРПУСЕ

Модель R8040 _____ S -1 -2 -3 -4 -5 -6 -7 -8
 (Серия) (Давление)

ЦВЕТ КОРПУСА

Стандартный: Белый глянцевый с полиуретановым покрытием
 Опционально: Синий глянцевый с полиуретановым покрытием
 Опционально: Любой цвет при заказе свыше 50 штук.

ПРОВЕРКА КАЧЕСТВА

Стандарт: проверяется компанией ROPV (штамп не ставится)
 Опционально: проверяется ASME (штамп не ставится)
 Опционально: проверяется ASME штамп ставится авторизованным инспектором ASME

ПОРТ ПЕРМЕАТА

Порт А - поставьте один фланец

Порт Б - поставьте один фланец

Стандарт: 1" внутренняя резьба
 Опционально: 1.5" с канавкой под зажим Victaulic
 Опционально: 1.25" внутренняя резьба
 Опционально: 1" резьбный соединительный адаптер (под клеевое соединение 32 мм)
 Опционально: 1.25" наружная резьба
 Другое: _____

Стандарт: 1" внутренняя резьба
 Опционально: 1.5" с канавкой под зажим Victaulic
 Опционально: 1.25" внутренняя резьба
 Опционально: 1" резьбный соединительный адаптер (под клеевое соединение 32 мм)
 Опционально: 1.25" наружная резьба
 Другое: _____

КОНФИГУРАЦИЯ И КОЛИЧЕСТВО РАДИАЛЬНЫХ ПОРТОВ

Стандарт: код D (1.5" с канавкой под зажим Victaulic)
 Опционально: код E (2" с канавкой под зажим Victaulic)
 Опционально: код F (2.5" с канавкой под зажим Victaulic)
 Опционально: код G (3" с канавкой под зажим Victaulic)
 Опционально: код I (4" с канавкой под зажим Victaulic)

Укажите номера аксиальных портов в соответствии с рисунком

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ИНФОРМАЦИЯ О МЕМБРАННЫХ ЭЛЕМЕНТАХ

Марка _____ Модель _____ (данная информация необ одима для обработки заказа)

ВЫБОР МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПОРТОВ

Выберите материалы из предложенных ниже, если стандартные используемые материалы Вас не удовлетворяют.
ВХОДНЫЕ/КОНЦЕНТРАТНЫЕ ПОРТЫ

Стандарт: 316L SST Опционально: 2205 SST Опционально: 2507 SST

ПЕРМЕАТНЫЕ ПОРТЫ

Стандартно: ABS Опционально: PVC (ПВХ)

Конфигурация корпуса одобрена _____ дата / /