

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://aro.nt-rt.ru> || aog@nt-rt.ru

3-дюймовый неметаллический мембранный насос с пневматическим приводом EXR PX30P-XXX-XXX-XXX



Максимальный расход галлонов в минуту (л / мин): **285 (1079)**

Максимальное давление нагнетания, фунт / кв. Дюйм (бар): **120 (8,3)**

Порты для жидкости Впуск / Выпуск (bsp): **Фланец 3 дюйма DIN (8 болтов) Фланец 3 дюйма ANSI (4 болта)**

Материал конструкции: **полипропилен ПВДФ**

Максимальный размер твердых частиц в (мм): **3/8 (9,5)**

Максимальная высота всасывания при сухом всасывании, фут (м): **20,5 (6,3)**

Мембранные насосы серии ARO EXP теперь включают новые 3-дюймовые неметаллические модели, доступные из полипропилена или ПВХ . НОВЫЕ 3-дюймовые неметаллические модели надежны, эффективны и предлагают более низкую совокупную стоимость владения, что сделало ARO ведущим брендом в насосной отрасли. Наши 3-дюймовые неметаллические модели с расходом до 285 галлонов в минуту (1079 л / мин) могут удовлетворить или превзойти ваши требования.

Также доступны долговечные диафрагмы из ПТФЭ .

Характеристики 3-дюймового неметаллического насоса

Эффективная передача благодаря конструкции пневмодвигателя EXP

Более быстрая передача, на 55% больше потока, чем у неметаллических моделей ARO EXP 2 ”

Особенности EXP

Общая стоимость владения (ТСО) EXP Лучшая ТСО из всех протестированных конкурирующих моделей

Надежность EXP запатентованный дифференциальный клапан, не содержащий смазки, как на главном воздушном клапане, так и на SimulShift (пилотный клапан), обеспечивает надежную бесперебойную работу

Удобство технического обслуживания EXP Модульная конструкция, уменьшенное количество деталей и простые в использовании ремонтные комплекты сокращают время и стоимость ремонта

EXP Control & Monitoring - «Готовность к процессу» Возможность электронного интерфейса обеспечивает постоянную скорость потока и точное управление. Обратная связь по окончании хода (EOS) и обнаружение утечек.

EXP Productivity Максимальный расход при минимальных пульсациях и расходе воздуха = максимальная производительность

Аксессуары

66109 - Комплект для подключения воздушной линии: включает фильтр / регулятор Piggyback , трубный ниппель и 5- дюймовую секцию шланга

637369 - Сервисный комплект пневмодвигателя

6373447-AA, 637447-GG, 637447-TL, 637447-TT - Ремонтный комплект жидкостной секции

Датчики конца хода : 97121 - Обычный режим

Обнаружение утечек : 67237 - Обычная работа

Материалы корпуса насоса

ПВХ

Полипропилен

Материалы диафрагмы

LongLife PTFE

Сантопрен ®

Hytrel ®

Буна-Н

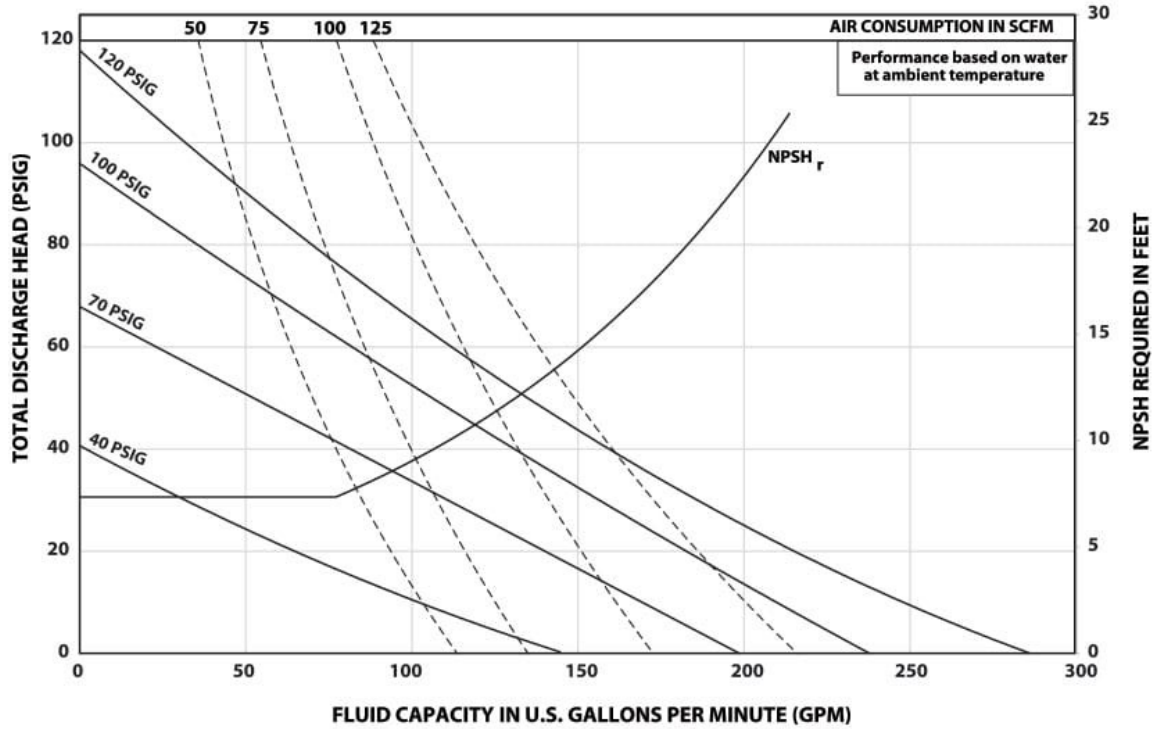
ПТФЭ с подложкой из Santoprene ®

Характеристики

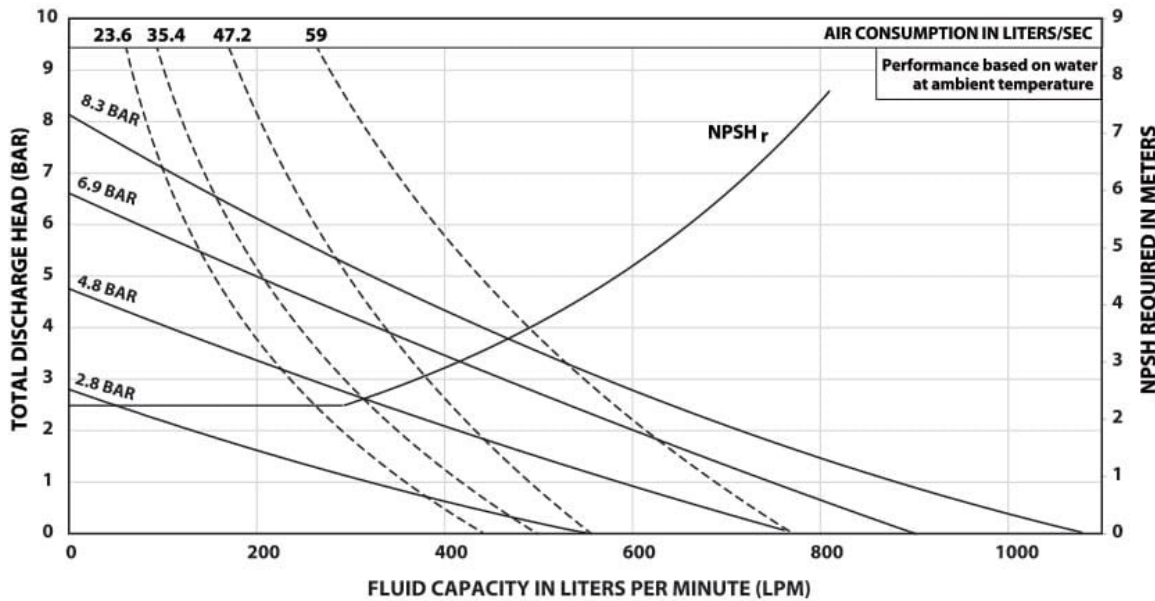
Характеристики

Соотношение	1: 1
Максимальный галлон в минуту (LPM):	285 галлонов в минуту (1079 л / мин)
Воздухозаборник:	3 / 4-14 NPT
Вход / выход жидкости	Фланец 3 дюйма DIN (8 болтов) <i>или</i> фланец 3 дюйма ANSI (4 болта)
Максимум. рабочее давление psi (бар):	120 фунтов на кв. Дюйм (8,3 бар)
Взвешенные твердые частицы макс. диам. дюйм (мм):	3/8 дюйма (9,5 мм)
Вес в фунтах (кг):	Полипропилен 170 фунтов (77,11 кг) PVDF 242 фунта (109,59 кг)
Максимальная высота всасывания сухого воздуха, футы (м):	20,5 футов (6,3 м)
Уровень звука:	70 фунтов на квадратный дюйм 60 циклов / мин. 85,3 дБ (А)
Глушитель в комплекте:	67389

PD30X-XXX-XXX-AXXX 3" NON-METALLIC DIAPHRAGM PUMP



PD30X-XXX-XXX-AXXX 3" NON-METALLIC DIAPHRAGM PUMP



Архангельск (8182)63-90-72	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Сеvastополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
Иваново (4932)77-34-06	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	