

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
Россия (495)268-04-70

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
Казахстан (772)734-952-31

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://graco.nt-rt.ru> || gqc@nt-rt.ru

Поршневые насосы ToughTek

Прекратите перемещать бочковой смеситель, наполненный материалом для устройства наливных оснований, по всей рабочей площадке. Смешивайте материал рядом с поддонами, и пусть насос SL340e перекачивает смесь в нужное место, даже если оно на три этажа выше.



Меняем технологию работ

- Портативная конструкция и малый вес — оператор может легко перемещаться при выполнении работы

- Подключил и работай — простота эксплуатации и максимальное удобство, ведь нужна лишь обычная розетка на 120 В
- Сокращение простоев — увеличенный срок службы уплотнений поршневого насоса (по сравнению с роторными насосами) при меньшем объеме технического обслуживания
- Простота обслуживания — разборка выпускного коллектора и компонентов насоса без применения инструментов



Комплект ToughTek SL340e, 120 В, 15 А

25B507

Быстрый насос с поршневым насосом Graco ToughTek SL340e для наливных оснований. Этот простой в использовании агрегат может питаться от двух–трех смесителей для бочек и размещаться рядом с поддонами с материалом, что сэкономит время на смешивание и разгрузку для вашей бригады. Просто подключите к любой розетке 120 В и начинайте перекачивать до 130 мешков в час.

- Перекачивайте до 130 мешков в час, чтобы быстрее закончить работу
- При весе всего 95 кг он меньше и легче, чем сопоставимые высокопроизводительные насосы
- Для максимального удобства требуется только стандартная розетка 120 В
- Увеличенный срок службы уплотнений поршневого насоса (по сравнению с роторными насосами) при меньшем объеме технического обслуживания
- Не требующая инструментов разборка позволяет быстро переходить с одной работы на другую

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Максимальная рабочая температура (°C)	49
--	-----------

Максимальное рабочее давление (МПа)	4.1
--	------------

Максимальное рабочее давление (бар)	41.3
Максимальный расход (л/мин)	45
Материал смачиваемой детали	Нержавеющая сталь, Плакированная сталь, Карбид, Уретан, Фторопласт, Сверхвысокомолекулярный полиэтилен (СВМП), Полиэтилен низкой плотности, Алюминий, Уплотнительное кольцо, стойкое к растворителям
Подходящий материал	Самовыравнивающаяся стяжка
Размер выпускного отверстия для материала (мм)	38.1
Размер выпускного отверстия для материала (см)	3.81
Расположение резьбы выпускного отверстия для материала	Наружная
Тип	Поршневой насосный агрегат



Система ToughTek SL340e, 120 В, 15 А

25B508

Быстрый насос с поршневым насосом Graco ToughTek SL340e для наливных оснований. Этот простой в использовании агрегат может питаться от двух–трех смесителей для бочек и размещаться рядом с поддонами с материалом, что экономит время на смешивание и разгрузку для вашей бригады. Просто подключите к любой розетке 120 В и начинайте перекачивать до 130 мешков в час.

- Перекачивайте до 130 мешков в час, чтобы быстрее закончить работу
- При весе всего 95 кг он меньше и легче, чем сопоставимые высокопроизводительные насосы
- Для максимального удобства требуется только стандартная розетка 120 В
- Увеличенный срок службы уплотнений поршневого насоса (по сравнению с роторно-статорными насосами) с меньшим объемом технического обслуживания
- Не требующая инструментов разборка позволяет быстро переходить с одной работы на другую

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Максимальная рабочая температура (°C)	49
Максимальное рабочее давление (МПа)	4.1
Максимальное рабочее давление (бар)	41.3
Максимальный расход (л/мин)	45
Материал смачиваемой детали	Нержавеющая сталь, Плакированная сталь, Карбид, Уретан, Фторопласт, Сверхвысокомолекулярный полиэтилен (СВМП), LLDPE, Алюминий, Растворителестойкое

уплотнительное кольцо

Подходящий материал

Наливное основание

Размер выпускного отверстия для материала (мм)

38.1

Размер выпускного отверстия для материала (см)

3.81

Расположение резьбы выпускного отверстия для материала

Наружная резьба

Тип

Поршневой насосный агрегат

Тип двигателя

Бесщеточный

Тип резьбы выпускного отверстия для материала

Cam-Lock

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
Россия (495)268-04-70

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
Казахстан (772)734-952-31

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