

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> || [gcq@nt-rt.ru](mailto:gcq@nt-rt.ru)

## Электрические насосы для бочек

Повышайте скорость транспортировки ингредиентов из бочек в наполнители и котлы с помощью наших центробежных и винтовых электрических бочковых насосов. Перекачивайте ингредиенты быстро, чисто и безопасно, экономя время и деньги.

### ДЛЯ ПЕРЕКАЧКИ МАЛЫХ ОБЪЕМОВ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, НАПИТКОВ И СРЕДСТВ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ



### БЫСТРАЯ И БЕЗОПАСНАЯ ПЕРЕКАЧКА ЖИДКОСТЕЙ С РАЗЛИЧНОЙ ВЯЗКОСТЬЮ

Бочковые насосы SaniForce облегчают перекачку жидкостей с различной вязкостью из емкостей с ингредиентами. Их легко чистить, что уменьшает производственные простои при смене продукта. Насос в гигиеническом исполнении идеален для большинства пищевых продуктов, напитков и другой продукции, включая пищевое масло, соки и их концентраты, лекарства, средства ухода за собой, а также для работы на пивоварнях, спиртовых и винных заводах.

# ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ БОЧКОВЫЕ НАСОСЫ ГДЕ УГОДНО

## Простая очистка

Минимальное количество движущихся частей в наших бочковых насосах, соответствующих требованиям FDA, делает разборку простой, облегчая очистку при смене бочек или продукта.

## Гибкость в установке

Электродвигатели с переменной скоростью дают возможность использовать бочковые насосы на любом производственном участке. Используйте их с бочками, емкостями и котлами.

## Уменьшенная потребность в техобслуживании



### Система 3-фазного бочкового центробежного насоса со штепсельной вилкой европейского типа и нижним блоком 39 дюймов

25C422

Сократите время технического обслуживания и санитарной обработки на объекте, воспользовавшись бочковым насосом SaniForce, предназначенным для простой очистки, который оснащается быстрыми соединениями tri-clamp, имеет минимум движущихся частей и может легко перемещаться между площадками.

- Электродвигатель с регулируемой скоростью вращения
- Сертификация на соответствие стандартам ATEX и FDA
- Простота конструкции обеспечивает легкую очистку, сокращает время на техобслуживание и простой.
- Расход до 132 л/мин (35 галл/мин) с плавным выходом материала.
- Удобство переноса от контейнера к контейнеру и совместимость с бочками, транспортной тарой и баками

## Спецификация

[Конвертировать в имперские ед. изм.](#)

Максимальное рабочее давление (МПа)	0.6
Максимальное рабочее давление (бар)	6
Максимальное рабочее давление (кПа)	600
Размер выпускного отверстия для материала (мм)	38.1
Размер выпускного отверстия для материала (см)	3.81

Тип

**Винтовой бочковой насос с приводом от электродвигателя**



### [Система бочкового кавитационного насоса большого объема на 230 В со штепсельной вилкой европейского типа и нижним блоком 99 см \(39...](#)

25C421

Сократите время технического обслуживания и санитарной обработки на объекте, воспользовавшись бочковым насосом SaniForce, предназначенным для простой очистки, который оснащается быстрыми соединениями tri-clamp, имеет минимум движущихся частей и может легко перемещаться между площадками.

- Электродвигатель с регулируемой скоростью вращения
- Сертификация на соответствие стандартам ATEX и FDA
- Простота конструкции обеспечивает легкую очистку, сокращает время на техобслуживание и простой.
- Расход до 132 л/мин (35 галл/мин) с плавным выходом материала.
- Удобство переноса от контейнера к контейнеру и совместимость с бочками, транспортной тарой и баками

# Спецификация

## Конвертировать в имперские ед. изм.

Максимальное рабочее давление (МПа)	<b>0.6</b>
Максимальное рабочее давление (бар)	<b>6</b>
Максимальное рабочее давление (кПа)	<b>600</b>
Размер выпускного отверстия для материала (мм)	<b>38.1</b>
Размер выпускного отверстия для материала (см)	<b>3.81</b>

Тип

**Винтовой бочковой насос с  
приводом от электродвигателя**



## Система бочкового насоса с регулируемой скоростью вращения, 99 см (39 дюймов), 115 В

25C416



**Система бочкового центробежного лопастного насоса большого объема на 230 В со штепсельной вилкой европейского типа и нижним блоком...**

25C412



**Система бочкового центробежного лопастного насоса большого объема на 230 В со штепсельной вилкой европейского типа и нижним блоком...**

25C414



**Система бочкового центробежного насоса 115 В с штепсельной вилкой североамериканского типа 47 в насосном блоке**

25C413



**Система бочкового центробежного насоса 115 В с 39-дюймовым насосным блоком**

25C420



**Система бочкового центробежного насоса 115 В с 47-дюймовым насосным блоком**

25C418



**Система бочкового центробежного насоса большого объема на 230 В со штепсельной вилкой европейского типа и нижним блоком 39 дюймов**

25C417



**Система бочкового центробежного насоса большого объема на 230 В со штепсельной вилкой европейского типа и нижним блоком 47 дюймов**

25C419



**Система бочкового центробежного насоса на 155 В со штепсельной вилкой североамериканского типа и нижним блоком 39 дюймов**

25C411

Сократите время технического обслуживания и санитарной обработки на объекте, воспользовавшись легко переносимым барабанным насосом SaniForce, предназначенным для простой очистки с помощью быстрых трехзажимных соединений, не содержащим движущихся деталей.

- **Легкая очистка и замена материала**
  - Простая конструкция позволяет легко выполнять очистку насоса после смены бочек или продукта.

- **Гибкость эксплуатации на всей рабочей площадке**
  - Благодаря работе от электродвигателя можно подготовить насос к подаче, просто подключив его к сети!
- **Простая мобильность**
  - Благодаря небольшому весу конструкции все операторы могут перемещать насосы между бочками, что способствует повышению эффективности работы на объекте.
- Электродвигатель с регулируемой скоростью вращения
- Сертификация на соответствие стандартам ATEX и FDA
- Простота конструкции обеспечивает легкую очистку, сокращает время на техобслуживание и простой.
- Расход до 132 л/мин (35 галл/мин) с плавным выходом материала.
- Удобство переноса от контейнера к контейнеру и совместимость с бочками, транспортной тарой и баками

---

Максимальное рабочее давление (бар) **3**

---

Максимальное рабочее давление (кПа) **296**

---

Напряжение (В) **115**

---

Размер выпускного отверстия для материала (мм) **38.1**

---

Размер выпускного отверстия для материала (см) **3.81**

---

Тип

**Электрический центробежный бочковой насос SaniForce**

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