

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

Насосы для циркуляции краски и ее подачи

Наши циркуляционные и подающие насосы для производственных и промышленных сфер применения доступны в пневматическом, электрическом или гидравлическом исполнении. Эти прочные и надежные насосы для красок отличаются низким уровнем шума и возможностью легко менять цвета, экономя время оператора. Эти насосы снабжены высококачественными двигателями, работающими с широким рядом красок и покрытий под высоким давлением.



ПОВЫСЬТЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СМЕШИВАНИЯ КРАСОК

Наши циркуляционные и подающие насосы увеличат продуктивность и повысят общую эффективность производства. Вы не будете терять время на ручное заполнение подающих емкостей или на ожидание поступления материала. Кроме того, вы сможете полностью контролировать вязкость материала, цвет и температуру на каждом рабочем месте и исключите отходы материала. Наконец, вы обеспечите чистоту рабочих мест и более безопасную среду, ведь высококачественная окраска будет производиться вне цеха.

БЫСТРОТА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЙ

Энергоэффективные насосы требуют меньших эксплуатационных затрат

В надежных насосах Graco используются мощные и энергоэффективные двигатели. В итоге Вы снижаете эксплуатационные расходы благодаря каждому из насосов Graco в цеху.

Уменьшите простои

Герметичная насосная часть не только требует более редкого проведения технического обслуживания, ее проще, быстрее и дешевле заменить, чем целую сборку. Идеальны для применения в смесительных помещениях, работают с отверждаемыми покрытиями.

Меньший уровень шума улучшает условия работы

Наша технология снижения шума электродвигателей помогает сделать ваши производственные помещения тише. Таким образом, операторы работают в более комфортных условиях.



[Герметичные четырехклапанные поршневые насосы](#)

Поддерживайте систему циркуляции краски в рабочем состоянии с минимальным техническим обслуживанием. Герметичные четырехклапанные поршневые насосы легче в замене, чем насосные агрегаты. Полностью герметичная насосная часть применяется для любых задач, выполняемых на вашем участке подготовки краски –



[Двухклапанные насосы Monark](#)

Двухклапанные циркуляционные и подающие насосы Monark компании Graco обеспечивают совместимость с целым рядом материалов. Этот пневматический двухклапанный поршневой насос с меньшим по размеру пневмомотором по сравнению со своим аналогом, моделью President, отлично подходит для обеспечения стабильно...



Двухклапанные насосы President

Двухклапанные циркуляционные и подающие насосы Graco President для жидких покрытий представляют собой пневматические объемные насосы с двухшаровой конструкцией для равномерной, легко контролируемой подачи.



Двухклапанные насосы Viscount

В конструкции двухклапанных циркуляционных и подающих насосов Graco Viscount применяются поршневые насосы с гидравлическим приводом для обеспечения высокой производительности. Уникальность конструкции позволяет этим насосам работать как в заводских помещениях, так и на открытых площадках.



Двухклапанные поршневые насосы E-Flo DC

Электрический двухклапанный подающий поршневой насос Graco E-Flo предназначен для применения в областях, требующих высокого давления до 206 бар (3000 psi). Кроме того, минимальная пульсация при переключении обеспечивает более равномерную окраску.



Насосы Dura-Flo и Xtreme

Насосы Dura-Flo и Xtreme для жидких покрытий предназначены для работы в широком диапазоне давлений без ущерба для расхода.



Насосы Endura-Flo

Выбирайте между моделью Graco Endura-Flo с расширенным соотношением давлений 4:1 и моделью с повышенной надежностью и соотношением 3:1.



Насосы Husky

Двухмембранные насосы Husky производятся с учетом требований заказчиков к производительности оборудования и являются одними из самых надежных и эффективных насосов на рынке. Все мембранные насосы, доступные с пневматическим и электрическим приводом, тестируется перед отгрузкой с наших заводов.



Насосы Imperial

Надежные центробежные насосы с электроприводом Imperial от Graco идеально подходят для циркуляции краски в больших объемах, в том числе на автомобильных предприятиях и заводах по производству комплектующих.



Насосы Triton 1:1

Насосы Triton 1:1 от Graco представляют собой более эффективную альтернативу традиционным нагнетательным бакам и стандартным мембранным насосам. Благодаря использованию мембранной технологии с пневматическим приводом, эта окрасочная установка наносит высококачественные декоративные покрытия на дерев...



Объемные сифонные насосы Glutton

Насосы Glutton с сифонным уплотнением работают с разными покрытиями. Внешняя проверка позволяет быстро реагировать при закупорке каналов и комковании материалов.



Сильфонные насосы Merkur

Сильфонный насос Merkur легко справляется с чувствительными к сдвигу материалами, включая УФ-покрытия и материалы на водной основе.



Четырехклапанные насосы President

Герметичные четырехклапанные циркуляционные и подающие насосы President от Graco обеспечивают повышенную надежность, более высокую совместимость и длительный срок службы.



Четырехклапанные поршневые насосы E-Flo

Четырехклапанные поршневые насосы E-Flo от Graco для жидких покрытий имеют двойную нижнюю часть и производительность до 4000 куб. см за цикл.



Четырехклапанные поршневые насосы E-Flo DC

Электрические четырехклапанные поршневые насосы E-Flo DC от Graco идеально подходят для малых и средних циркуляционных систем с производительностью до 2000 куб. см. за цикл.



Четырехклапанные поршневые насосы High-Flo

Четырехклапанные поршневые насосы High-Flo от Graco предназначены для работы в жестких условиях высококачественной окраски, работают дольше и обеспечивают непревзойденную производительность.

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