

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

Распылители Fusion с функцией пневмоочистки

Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки является самым популярным многокомпонентным распылителем Graco для нанесения как пенополиуретана, так и полимочевины. Чрезвычайно простая технология устройства на основе сопла с воздушным бластингом обеспечивает меньший объем технического обслуживания и минимальное время простоя.





Лучший в отрасли по всем показателям

- Простая очистка сопла продувкой воздухом уменьшает накопление осадка и засорение сопла.
- Долговечные боковые уплотнения позволяют выполнять распыление гораздо больше
- Легкая замена камер смешивания с быстросъемным материальным корпусом
- Затягиваемая от руки передняя крышка позволяет очищать и обслуживать уплотнения и камеры без специальных инструментов



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с круглой схемой распыла с камерой смешивания

24D581

Благодаря долговечной камере смешивания и прочным боковым уплотнениям пистолеты Fusion рассчитаны на снижение времени обслуживания и простоя, а также на повышение качества смешивания.

Для распыления полиуретановой пены и полимочевины в больших объемах.

- Простая очистка наконечника продувкой воздухом уменьшает образование осадка и засорение наконечника.
- Долговечные боковые уплотнения гарантируют снижение времени простоя для обслуживания
- Благодаря быстросъемному корпусу для жидкости можно легко менять камеры смешивания без помощи инструментов

- Затягиваемая от руки передняя крышка – для очистки и обслуживания уплотнений и камеры не нужны специальные инструменты
- Эргономичная рукоятка

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Максимальная температура материала (°C)	94
Максимальное давление воздуха (МПа)	0.9
Максимальное давление воздуха (бар)	9
Максимальное давление воздуха (кПа)	900
Максимальное давление воздуха на входе (МПа)	0.9
Максимальное давление воздуха на входе (бар)	9
Максимальное давление воздуха на входе (кПа)	900
Максимальное давление материала (МПа)	24.5
Максимальное давление материала (бар)	245
Максимальное давление материала (кПа)	24500



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с круглым факелом с камерой смешивания 000 и размером отверстия 0,020 дюйма (0,51 мм)

246099

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Максимальная температура материала (°C)	93
Максимальное давление воздуха (МПа)	0.9
Максимальное давление воздуха (бар)	9
Максимальное давление воздуха (кПа)	900
Максимальное давление воздуха на входе (МПа)	0.9
Максимальное давление воздуха на входе (бар)	9
Максимальное давление воздуха на входе (кПа)	900

Максимальное давление материала
(МПа)

24.1



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоским факелом с отверстием 0,61 мм (0,024")

247121

Спецификация

Конвертировать в имперские ед. изм.

Максимальная температура материала (°C)	93
Максимальное давление воздуха (МПа)	0.9
Максимальное давление воздуха (бар)	9
Максимальное давление воздуха (кПа)	900
Максимальное давление воздуха на входе (МПа)	0.9
Максимальное давление воздуха на входе (бар)	9

Максимальное давление воздуха на входе (кПа)	900
Максимальное давление материала (МПа)	24.1
Максимальное давление материала (бар)	241
Максимальное давление материала (кПа)	24100



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 0,61 мм (0,024")

247101



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 0,61 мм (0,024")

247103



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 0,61 мм (0,024")

247111



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 0,61 мм (0,024")

247113



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 0,96 мм (0,038")

247107



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 0,96 мм (0,038")

247102



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 0,96 мм (0,038")

247104



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 0,96 мм (0,038")

247117



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 0,96 мм (0,038")

247112



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 0,96 мм (0,038")

247114



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 1,2 мм (0,048")

247108



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки с плоской схемой распыла, с размером отверстия 1,2 мм (0,048")

247118



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки, круглой схемой распыла, камерой смешивания 00 и размером отверстия 0,74 мм (0,029 дюйм)

246100



Распылитель Fusion с функцией пневмоочистки, круглой схемой распыла, камерой смешивания 01 и размером отверстия 1,6 мм (0,042 дюйм)

246101

Спецификация

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

Блокиратор курка	С блокировкой
Включает	Наконечник камеры смешивания AR4242
Включение краскораспылителя	Ручного типа
Краскораспылитель входит в комплект поставки	1
Максимальная температура материала (°C)	93
Максимальное давление воздуха (МПа)	0.9
Максимальное давление воздуха (бар)	9
Максимальное давление воздуха (кПа)	900
Максимальное давление воздуха на входе (МПа)	0.9
Максимальное давление воздуха на входе (бар)	9

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