



Распылители для напыления пенополиуретана ППУ-15, ПРП-04

Технические характеристики



Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	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	Севастополь (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
	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Единый адрес для всех регионов: pnb@nt-rt.ru | | www.poliuretan.nt-rt.ru

Распылители для напыления пенополиуретана

На сегодняшний день фирма НСТ предлагает основные 2 модели распылителей:

- ППУ-15 (в серии с 2015 года);
- ПРП-04 (в серии с 2011 года).



Используя распылитель ПРП достигается 20% экономия сырья. Экономия достигается за счет удачного расположения в смесительной камере форсунок, подающих компоненты, и форсунок, подающих воздух. Конструкция этого распылителя обеспечивает «поддержку воздухом» компонентов.

В процессе работы воздух под давлением, через зазор между стенкой шарового крана и отверстием воздухопроводов подается к каждому из компонентов в шаровой кран при входе в пистолет и далее сопровождает каждый из компонентов по отдельности вплоть до смесительной камеры.

В моделях ПРП роль кранов выполняет 2-х ходовой затвор. При положении рукоятки "Вперед" - каналы для подачи в камеру смешения компонентов "А" и "Б" - закрыты. Если же перевести рукоятку в положение "Назад", то затвор поворачивается, и каналы подачи компонентов в камеру смешения открываются.

Для распылителей типа ПРП характерно то, что компоненты из шлангов практически сразу попадают в камеру смешения. Расстояние от точки входа в распылитель жидкости до камеры смешения практически сведено к нулю. Следовательно, вероятность засора -минимальна.

Рекомендуем в комплекте с распылителем использовать устройство подогрева воздуха, которое не только улучшает качество получаемого материала, но также позволяет резко снизить риск засорения пистолета.

Характеристики распылителя ПРП

Наименование показателей	Значение
Рабочее давление компонентов МПа, (кг\см ²)	0,5-0,8 (5-8)
Рабочие жидкости	
компонент «А»	полиэфиры
компонент «Б»	изоцианаты
Рабочее давление воздуха, подаваемого в камеру смешения пистолета-распылителя МПа (кг\см ²)	0,5-0,7 (5-7)
Объемный расход воздуха, подаваемого в камеру смешения пистолета-распылителя при рабочем давлении, л/мин.	200-500
Рабочее давление компонентов, подаваемых в камеру смешения пистолета-распылителя МПа (кг\см ²)	0,6-0,8 (6-8)
Суммарный объемный расход компонентов, подаваемых в камеру смешения пистолета-распылителя, л/мин.	0,47-5,07
Габаритные размеры, [мм]	178 x 96 x 213
Масса, [кг]	1,33

Комплект поставки

№	Обозначение	Наименование	Кол-во
1	ПРП.04-00.00.00-А	Пистолет-распылитель пневматический (в комплекте с соплом О 4мм)	
2	ПРП.02-00.00.09-02	Сопло О 6мм	1
3	ПРП.04-00.00.15	Трубка	1
4	ПРП.02-00.00.22	Сопло специальное (щелевое)	1
5	ПРП.03-02.00.00	Заглушка	2
		Кольца ГОСТ18829-73	
6		005-008-19	1
7		008-010-14-2-2	1
8		014-018-25-2-6	5
9		025-031-36-2-2	1
10		036-039-19-2-2	1
11		Кольцо фторопластовое	1
12		Смазка Литол-24	1 туба
13		Сверло D7,5	1
14		Держатель для сверла	1
15		Хомут 3/4"	6
16		Хомут 1"	2
17		Ключ 17x19	1
18	ПРП.04-00.00.00 ПС	Паспорт	1 экз.

Архангельск (8182)63-90-72 **Иваново (4932)77-34-06** **Магнитогорск (3519)55-03-13** **Пермь (342)205-81-47** **Сургут (3462)77-98-35**
Астана (7172)727-132 **Ижевск (3412)26-03-58** **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** **Севастополь (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**
Киргизия (996)312-96-26-47 **Казахстан (772)734-952-31**