



Пистолеты для пневмонабрызга СФБ

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

Концентрический пистолет серии РПН

Распылитель для нанесения стеклофибробетона (модели РПН4 и РПН5) является составной частью комплексов СЦ-45. Состоит из рубящего устройства и узла смешения раствора с волокном.

Принцип его работы заключается в следующем: пистолет для пневмонабрызга создаёт струю распылённого сжатым воздухом цементно-песчаного раствора, смешанного с фиброй из стекловолокна. Подача и нарезка стекловолокна осуществляется узлом рубки, смешение и распыление – смесителем.

На сегодняшний день мы предлагаем 2 варианта «концевых» форсунок. При этом узел рубки в обоих случаях один и тот же. Вы можете приобрести обе форсунки и использовать в каждом случае ту, которая наиболее оптимальна для текущей задачи.

Технические характеристики пистолетов серии РПН:

Наименование показателей	Ед. изм.	Значение
Привод блока резки		пневматический
Скорость вращения пневмопривода	об/мин	не более 2000
Производительность по раствору	м ³ /час	0,16-0,5
Производительность по волокну	кг/мин	0.3 – 1,3
Длина фибры *	мм	10, 15, 20, 30, 40
Расход сжатого воздуха пневмопривода	м ³ /мин	до 0,57
Расход сжатого воздуха на выдув волокна	м ³ /мин	до 0,35
Расход сжатого воздуха на распыление цем. р-ра	м ³ /мин	до 1.2
Давления сжатого воздуха для пневмопривода	МПа (кг/см ²)	0.40-0.63 (4.0-6.3)
Давления сжатого воздуха на выдув волокна	МПа (кг/см ²)	0.3-0.6 (3-6)
Давления сжатого воздуха на распыление цем. р-ра	МПа (кг/см ²)	0.2-0.3 (2-3)
Масса (без принадлежностей)		
РПН4	кг	4,2
РПН5		3,9

* - длину фибровых волокон можно изменить согласно собственному расчетному заданию, но в диапазоне от 10 до 40мм.

В поставку пистолета-распылителя входит комплект ЗиП (рубящие ножи, полиуретановый цилиндр, куда вставляются ножи, полиуретановый ролик, на котором рубится волокно, специальные ключи, поджимной флажок, запасные сопла), а также валик для прикатки смеси.

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