

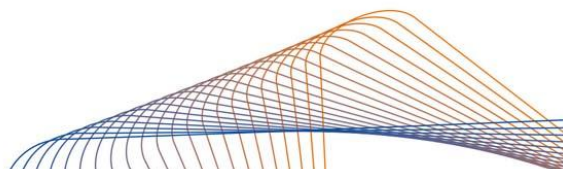
**FC300-1G-1-S Высокоскоростная ручная система дозирования****Описание работы системы:**

1. Материал заливается в резервуар высокого давления из нержавеющей стали.
2. Воздух под давлением подается от контроллера к клапану.
3. Воздух под давлением подается в резервуар.
4. Гибкий штатив с регулировкой высоты
5. Для запуска процесса дозирования необходимо нажатие педали.
6. Для управления потоком регулируется давление воздуха в резервуаре.
7. Регулирование доз осуществляется с помощью регулировки клапана.
8. С помощью контроллера осуществляется выбор режима дозирования (по времени или вручную).

**Технические данные:****Смачиваемые компоненты:**

<b>Клапан:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Нержавеющая сталь</li><li>• Teflon®</li><li>• Viton®</li></ul>
<b>Резервуар:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Нержавеющая сталь</li></ul>
<b>Материал магистрали:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teflon® с защитой от УФ</li></ul>

<b>Максимальное давление в резервуаре:</b>	7 Бар
<b>Объем резервуара:</b>	максимум 3,75 л
<b>Выбор режима дозирования:</b>	ручной, по времени, режим обучения



Санкт-Петербург, Россия, 199004,  
8-я линия, д. 59, кор. 2, лит. Б  
тел.: (812) 334-55-66  
факс: (812) 329-94-25

Москва, Россия, 117246,  
Научный проезд, д. 10, оф. 105  
тел.: (495) 632-02-92  
тел.: (495) 775-84-37

**Насадки:** пластиковые, универсальный адаптер Luer-Lok TM

**Управляющее давление воздуха:** 5,6 – 7 Бар

**Электропитание:** 110/220 В переменного тока

**Дополнительные аксессуары:**

- Штатив-держатель для пистолета
- FC3-SP, комплект запасных частей для клапана
- B62-0788-SP, комплект запасных частей для системы

**Схема подключения**

