**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В РЕЖИМЕ «ПЕНА»**

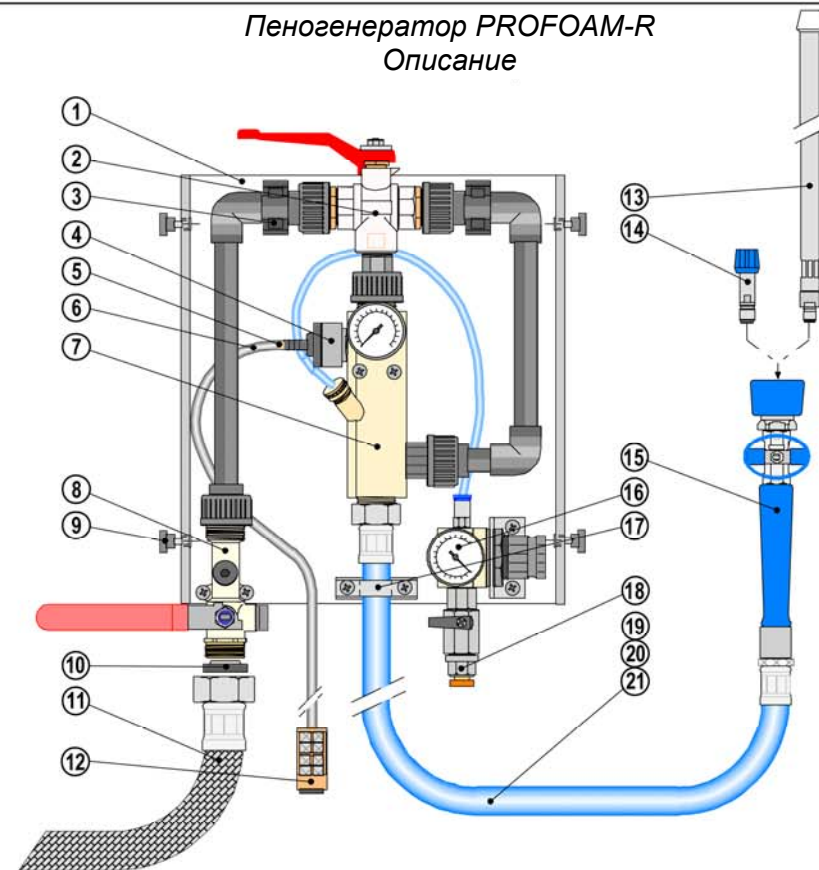
- 1) Закрепите белую пенную насадку В на быстросменной муфте D. Проверьте закрытие активатора E.
- 2) Переведите клапан А в положение "FOAM" («ПЕНА»)
- 3) Откройте подачу воды шаровым клапаном Н
- 4) Откройте подачу воздуха шаровым клапаном G
- 5) Откройте активатор E
- 6) Регулируйте давление воздуха в соответствии с желаемым результатом. Разблокируйте регулятор перемещением вправо кнопки регулятора F, настройте давление вращением кнопки, при достижении нужного результата, заблокируйте кнопку регулятора F
- 7) После нанесения пены, закройте активатор E, подачу воздуха G и воды Н

**Примечание. Мы рекомендуем настраивать давление воздуха следующим образом:  
Если давление воды 3 бар, настройте давление воздуха на 3 бар, и регулируйте его в зависимости от химката и необходимого результата.**

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В РЕЖИМЕ «ОПОЛАСКИВАНИЕ»**

- 1) Закрепите голубую насадку для ополаскивания С на быстросменной муфте D. Проверьте закрытие активатора E.
- 2) Переведите клапан А в положение "RINSE" («ОПОЛАСКИВАНИЕ»)
- 3) Откройте подачу воды шаровым клапаном Н
- 4) Откройте активатор E
- 5) После использования, закройте активатор E и подачу воды Н

- ⚠ Всегда направляйте насадки в направлении обрабатываемой поверхности
- ⚠ НИКОГДА не направляйте насадки на людей, животных или растения.
- ⚠ Всегда выдерживайте несколько секунд для надлежащего пенообразования
- ⚠ После каждого использования всегда закрывайте шаровые клапаны подачи воды и воздуха

**Пеногенератор PROFOAM-R  
Описание**

Аксессуары и запасные части			
Описание	№	Код	
Задняя панель PROFOAM-R	1	LB09.OPRO-R	
Трехходовой клапан в комплекте	2	LB09.V3VPR O-R	
Пластмассовое блокировочное устройство	3	LB02.0500	
Обратный клапан (EPDM)	4	LB00.0111	
Наконечники (комплект из 14 шт.)	5	LB97.0103N	
Линия всаса (прозрачный шланг)	6	LB97.0137	
Аэрактор Profoam-R	7	LB09.0402	
Шаровый клапан с защитой от загрязнения	8	LB02.0901	
Винт для крепления передней крышки (M4x10)	9	LB09.681110	
Прокладка фильтра 3/4"	10	LB02.0110	
S/ST плетённый шланг F3/4x1/2 длина:1,5м	11	LB97.0118A	
Желтый фильтр с грузом с пластиковым покрытием	12	LB02.0103	
Пенная насадка – цвет белый	13	LB07ALS5	
Насадка для ополаскивания – цвет голубой	14	LB07ALS3	
S/ST рукоятка с шаровым клапаном и быстросменной муфтой	15	LB07ALS9	
Регулятор давления воздуха в комплекте	16	LB09.0403	
Деталь блокировочного устройства пластмассового шланга	17	LB02.0419	
Быстрый соединитель сжатого воздуха 1/4М для шланга Ø6	18	LB02.0418	
10м голубой шланг – специальная пена	19	LB02.0408	
15м голубой шланг – специальная пена	20	LB02.0409	
20м голубой шланг – специальная пена	21	LB02.0410	

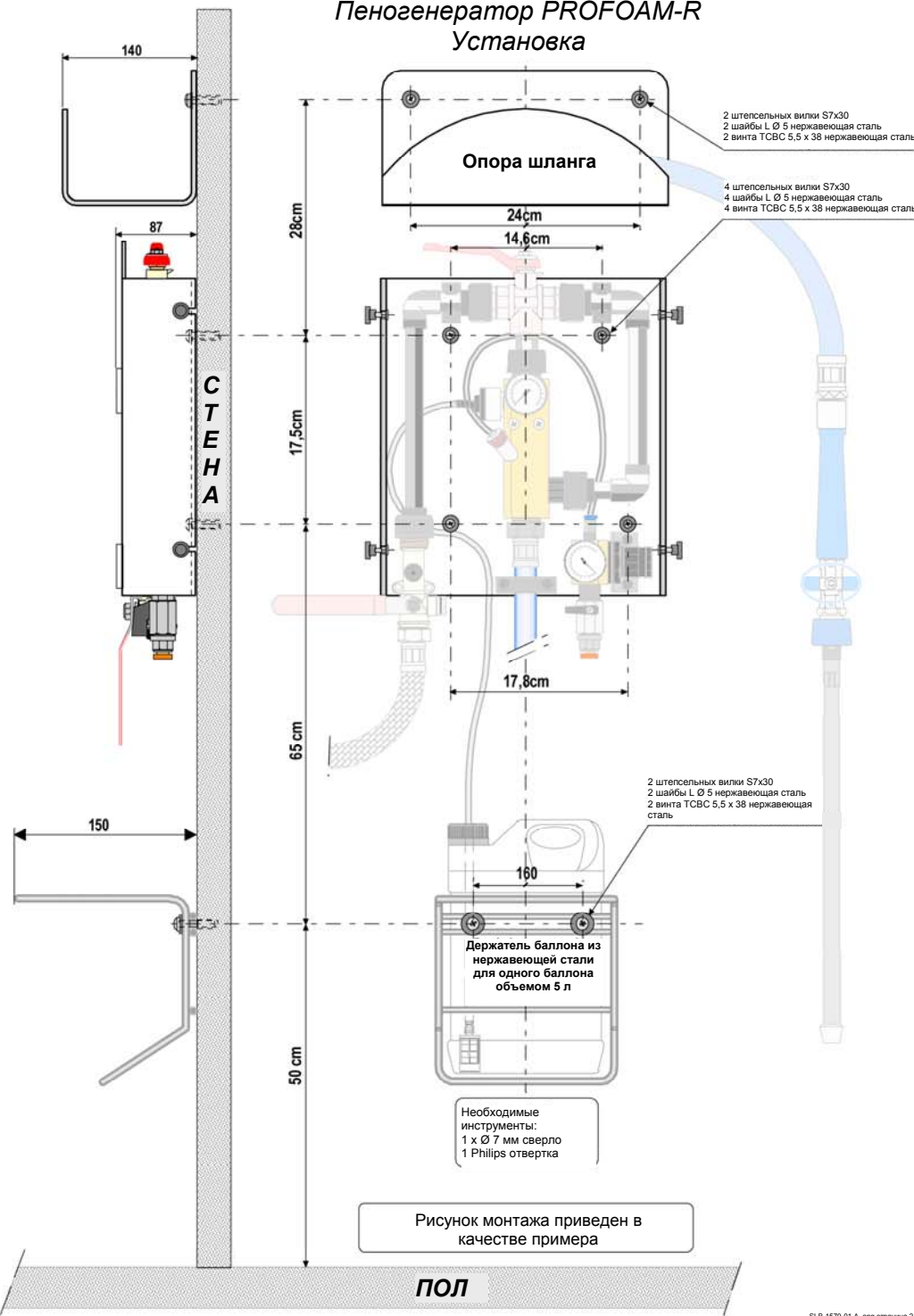
ТАБЛИЦА РАЗБАВЛЕНИЯ			
Цвет	Продукт	Цвет	Продукт
бесцветный	22%	зеленый	6%
черный	22%	оранжевый	5%
серый	22%	темно-коричневый	4%
бежевый	20%	желтый	3%
красный	15%	бирюзовый	2%
белый	14%	фиолетовый	1,50%
голубой	10%	розовый	1%
светло-коричневый	8%	прозрачный	

условия испытаний: Динамическое давление воды = 2,5 бар  
Подача продукта = Пенящийся детергент плотность 1  
Длина шланга = 20 м

**Данная таблица составлена для выбора наконечника для нужной концентрации.**

**САНИТАРНОЕ СООТВЕТСТВИЕ  
PROFOAM-R ОСНАЩЕН ВОДНОЙ САНИТАРНОЙ ЗАЩИТОЙ В СООТВЕТСТВИИ С  
СУЩЕСТВУЮЩИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ**

## Пеногенератор PROFOAM-R Установка



## Пеногенератор PROFOAM-R Подключение

- 1) Соедините голубую рукоятку с голубым шлангом с учетом правильного положения воздушного диффузора.
- 2) Соедините шланг со стальной оплеткой с пеногенератором (см. рисунок 2).
- 3) Соедините подачу сжатого воздуха с air trigger.
- 4) Выберите насадку в соответствии с таблицей разбавления (см. страницу 1).
- 5) Закрепите насадки на обратном клапане (см. рисунок 1).
- 6) Закрепите прозрачную трубку (линию всаса) на обратном клапане (см. рисунок 1).
- 7) Просверлите отверстие в пробке резервуара Ø 10мм (см. рисунок 3), введите линию всаса, подключите желтый фильтр и установите фильтр на дне баллона.

