

ФИЛЬТР AF80

1. Порядок монтажа

1. Все детали должны соответствовать требованиям по максимальному расходу.
2. Максимальное давление 140 фунт/кв. дюйм.
3. Направление – воздушный поток в соответствии с указателем ► на корпусе.
4. Расположение – как можно ближе к защищаемому устройству.
5. Место – защищённое от прямых солнечных лучей, высоких температур и опасных химических соединений.
6. Организовать под сливным отверстием дренаж для отвода воды в установленное место.
7. Дренаж
 - a. При отсутствии избыточного давления воздух из воды выходит в атмосферу.
 - b. В случае превышения максимального уровня воды сбросить давление в устройстве и слить воду самотёком для достижения оптимальной осушки.

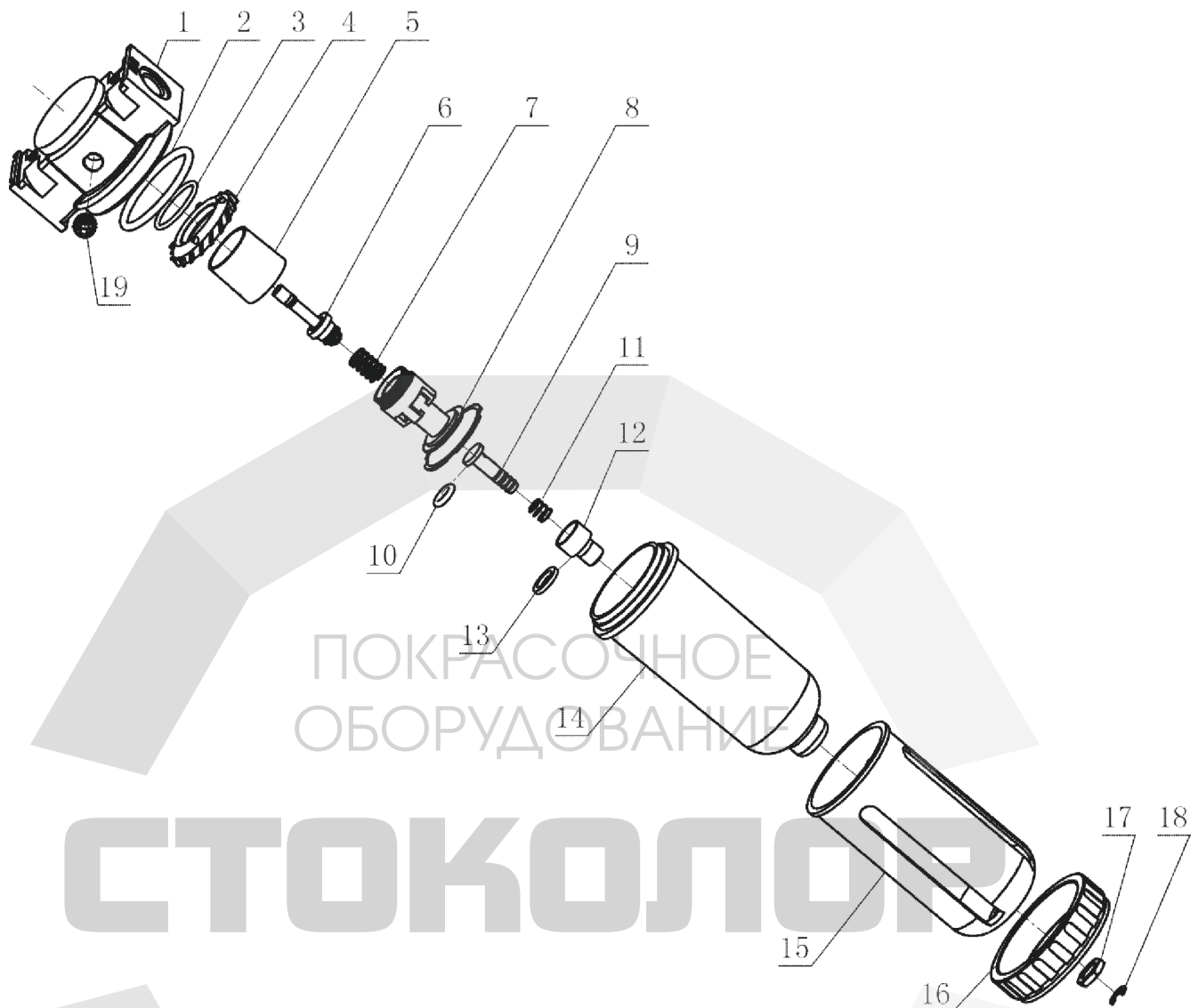
2. Техобслуживание

1. Выключить источник сжатого воздуха и сбросить давление в атмосферу.
2. Повернуть деталь (16) против часовой стрелки, затем повернуть деталь (8) против часовой стрелки и извлечь фильтр (5).
3. Фильтр, выпускающий поток воздуха наружу, пригоден для повторного использования.
4. Протереть прозрачный стакан защитного кожуха чистой сухой тканью, не пользуясь химикатами, способными повредить его.

ЗАМЕЧАНИЕ:

1. Описанное изделие применяется в промышленных пневмосистемах, когда давление и температура не превышают указанных значений. Устройство не件годно для таких жидкостей, как спирт, газ и бензин, ввиду их опасности в случае утечки или воспламенения.
2. Воздействие краски, нефтепродуктов, моющих средств и химикатов (смолы, полиэтилен, уксусная кислота и т.п.) на пластиковые стаканы и другие детали может привести к старению материала и другим дефектам.





Поз.	Наименование	Кол.	Поз.	Наименование	Кол.
1	Регулятор	1	11	Пружина выпускного клапана	1
2	Уплотнительное кольцо резервуара	1	12	Выпускной клапан	1
3	Уплотнительное кольцо	1	13	Шайбы распылительной головки	1
4	Воздухораспределительное кольцо	1	14	Отстойник	1
5	Фильтр	1	15	Защитный кожух	1
6	Пневмоклапан	1	16	Гайка	1
7	Пружина золотника	1	17	Торцовая крышка	1
8	Держатель фильтра	1	18	Стопорное кольцо	1
9	Соединитель выпускного клапана	1	19	Пробка	1
10	Уплотнительное кольцо распылительной головки	1			

Официальный дистрибьютор:
Компания «Стоколор»
+7 (495) 120-42-46
www.stocolor.ru info@stocolor.ru



Изготовитель:
 NINGBO LIS INDUSTRIAL CO.,LTD.
 Торговая марка: VOYLET®
 © Международная регистрация: WO 871379,
 Исключительная лицензия на территории
 Российской Федерации: №РД0190942