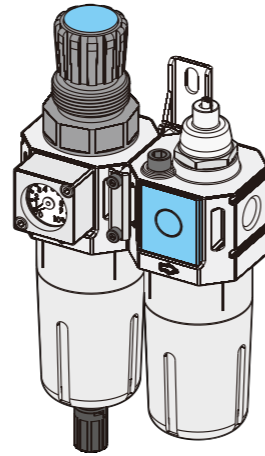


FRL600C

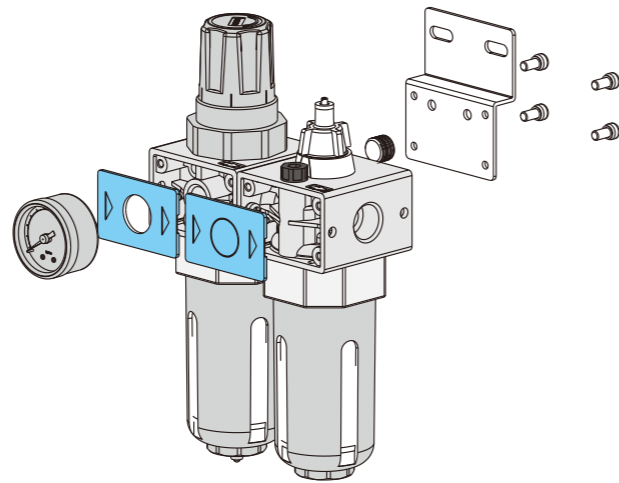
- Блок предназначен для настенного монтажа при помощи кронштейна или встраивания в панель при помощи фикс. гайки. Компактный дизайн позволяет размещать в ограниченном пространстве.
- Использование кислотостойких колб увеличивает срок службы блока.



UFR/L-02,03,04

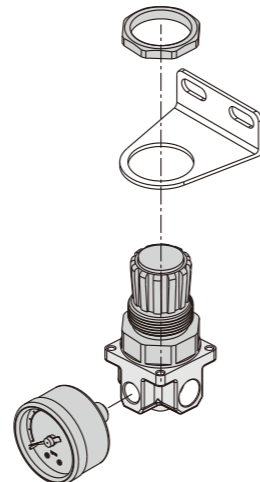
- **Монтаж**
Снимите синюю декоративную крышку на корпусе FRL и прикрепите кронштейн при помощи винтов на заднюю сторону блока (см. рисунок)
- **Использование**
(А) Фильтр-регулятор
1. Автослив стандартно.
2. Регулятор давления поршневого типа для более точной регулировки давления.
3.
4. Высококачественный фильтр тонкой очистки 5 мкм.

(В) Маслораспылитель
Очищенный воздух попадает в маслораспылитель. Настройка количества смазки производится регулировочным винтом. Контроль осуществляется через окошко контроля масла.



R-200

- Миниатюрный регулятор давления монтируется в панель или на стену при помощи кронштейна. Поднимите ручку регулятора вверх и вращайте по часовой стрелки для увеличения давления.
- Поднимите ручку регулятора вверх и вращайте по часовой стрелки для увеличения давления. Вращайте против часовой для уменьшения давления.



Инструкция

А. Регулятор

Поднимите ручку регулятора вверх и вращайте по часовой стрелки для увеличения давления. Вращайте против часовой для уменьшения давления.

В. Маслораспылитель

- Откройте крышку для залива масла предварительно сбросив давление в системе.
- Залейте масло ISO VG32 или аналогичное.

С. Фильтр

- Полуавтоматический слив (стандарт): конденсат сливается автоматически при падении давления до 0.5kgf/c.
- Ручной слив. Потяните вниз за клапан слива.
- Автоматический дренаж. Слив конденсата происходит автоматически, по мере заполнения колбы.
Если на фильтре происходит слишком большое падение давления - поменяйте фильтроэлемент.

Установка промежуточной плиты

Если некоторым потребителям не требуется смазка сжатого воздуха, то нужно произвести его отбор до маслораспылителя.

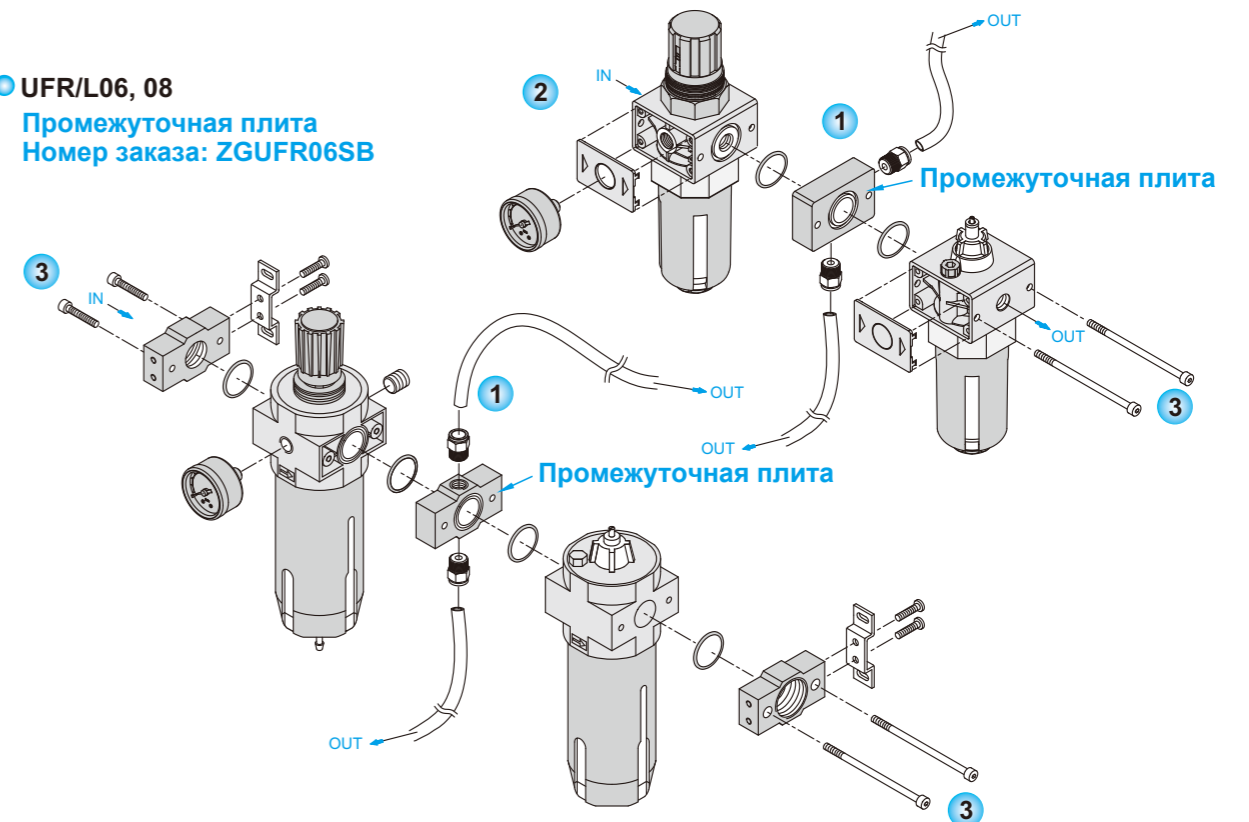
1. Снимите синие декоративные крышки как показано на рисунке.
2. Присоедините промежуточную плиту при помощи винтов.

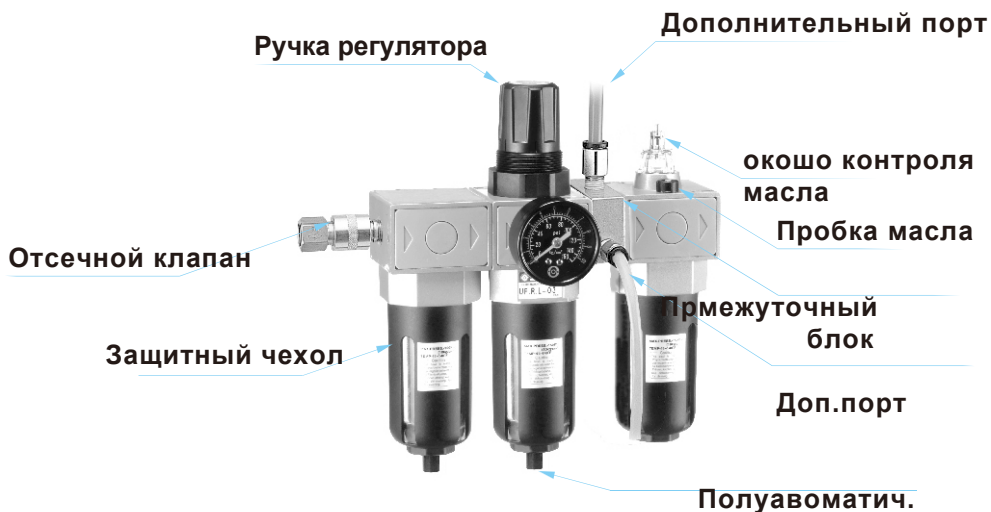
UFR/L02, 03, 04

Промежуточная плита Номер заказа: ZGUFR02SB

UFR/L06, 08

Промежуточная плита
Номер заказа: ZGUFR06SB





Регулировка смазки

Поворачивайте винт для регулировки количества смазки по часовой стрелке для уменьшения, против-что бы увеличить количество смазки



Заливка масла

Откройте пробку для заливки масла когда давление в системе отсутствует. Залейте масло. Рекомендуем ISO VG32



Отсечной клапан

Свиньте муфту отсечного клапана назад для перекрытия магистрали и сброса давления. передвиньте муфту вперед для подачи воздуха потребителю.



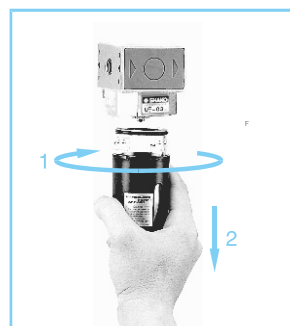
Регулировка давления

Поднимите ручку регулятора вверх и вращайте по часовой стрелки для увеличения давления. Вращайте против часовой для уменьшения давления.



Полуавтом. слив

Вода сольется из фильтра когда давление упадет до 0.5kgf/cm . Также можно слить вручную потянув вниз за клапан слива.



Снятие колбы

Поверните колбу с чехлом против часовой стрелки и извлеките.