

AFRISO
EURO-INDEX

«Афризо-Евро-Индекс»
Контрольно-измерительные
приборы
Линденштрассе, 20
74363 Гюглинген
Телефон: +49(0)7135-102-0
Телефакс: +49(0)7135-102-147
e-mail: info@afriiso.de; info@afriiso.ru
Internet: www.afriiso.de; www.afriiso.ru

**Описание и руководство по эксплуатации
наполнительной арматуры**

Art.-№: 42405 FA

Art.-№: 42406 FAM

- ☞ Перед применением прочесть!
- ☞ Соблюдать все требования по технике безопасности!
- ☞ Сохранять для последующего использования!

Дата распечатки:
02.2005

Идентификационный
номер: 854.000.0030

Указания по монтажу

- Наполнительная арматура должна быть установлена в самой низшей точке отопительной установки.
- В отопительных установках, подлежащих DIN EN 12828, допустимо только присоединение при помощи разборного винтового соединения, которое должно разбираться после каждого нового или повторного наполнения.
- Регулируемое давление (давление на выходе) может быть повышено за счет поворота регулировочного винта по часовой стрелке.

Технические параметры

Давление на входе 10 бар

Давление на выходе 0,5 – 3 бар

Наполнительная арматура FA (без манометра)



Наполнительная арматура FAM (с манометром)



Ввод в эксплуатацию

- Шланговое соединение установить между канализацией и наполнительной арматурой.
- Открыть запорный вентиль наполнительной арматуры и канализационной сети.
- Выпустить воздух из отопительной установки.
- После установки нужного давления в системе закрыть запорный вентиль.
- Шланговое соединение разъединить.

Адреса

Адреса наших филиалов за границей Вы найдете в Интернете: www.afriso.de

Указания по монтажу

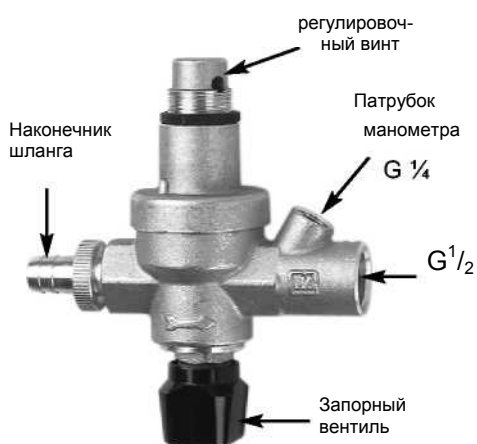
- Наполнительная арматура должна быть установлена в самой низшей точке отопительной установки.
- В отопительных установках, подлежащих DIN EN 12828, допустимо только присоединение при помощи разборного винтового соединения, которое должно разбираться после каждого нового или повторного наполнения.
- Регулируемое давление (давление на выходе) может быть повышено за счет поворота регулировочного винта по часовой стрелке.

Технические параметры

Давление на входе 10 бар

Давление на выходе 0,5 – 3 бар

Наполнительная арматура FA (без манометра)



Наполнительная арматура FAM (с манометром)



Ввод в эксплуатацию

- Шланговое соединение установить между канализацией и наполнительной арматурой.
- Открыть запорный вентиль наполнительной арматуры и канализационной сети.
- Выпустить воздух из отопительной установки.
- После установки нужного давления в системе закрыть запорный вентиль.
- Шланговое соединение разъединить.

Адреса

Адреса наших филиалов за границей Вы найдете в Интернете: www.afriso.de

AFRISO
EURO-INDEX

ЗАО «Афризо-Евро-Индекс»
Контрольно-измерительные
приборы
Линденштрассе, 20
74363 Гюлинген
Телефон: +49(0)7135-102-0
Телефакс: +49(0)7135-102-147
e-mail: info@afriiso.de
Internet: www.afriiso.de

**Описание и руководство по эксплуатации
наполнительной арматуры**

Art.-№: 42405 FA

Art.-№: 42406 FAM

- ☞ Перед применением прочесть!
- ☞ Соблюдать все требования по технике безопасности!
- ☞ Сохранять для последующего использования!

Дата распечатки:
02.2005

Идентификационный
номер: 854.000.0030