

Арматура - Контрольное оборудование
Запасные части - Автомобильное и промышленное оснащение - Производство и сервис

Насосная и компрессорная техника
Системы перегрузки – Заправочные станции
Ремонт и обслуживание

Flüssiggas-Anlagen GmbH
Peiner Straße 217
D-38229 Salzgitter
Germany – Германия
Telefon: +49 / 5341 / 8697-0
Telefax: +49 / 5341 / 8697-11
<http://www.fas.de>



ПАСПОРТ

Комплекное шланговое
соединение для подключения
автомобиля-газовоза

Номер заказа: FAS 25028

Арматура - Контрольное оборудование
Запасные части - Автомобильное и промышленное оснащение - Производство и сервис

Насосная и компрессорная техника
Системы перегрузки – Заправочные станции
Ремонт и обслуживание

Flüssiggas-Anlagen GmbH
Peiner Straße 217
D-38229 Salzgitter
Germany – Германия
Telefon: +49 / 5341 / 8697-0
Telefax: +49 / 5341 / 8697-11
<http://www.fas.de>



ВНИМАНИЕ!

*Сжиженный углеводородный газ
является взрыво- и пожароопасным продуктом!*

ОПАСНОСТЬ ОБМОРОЖЕНИЯ!

*Обслуживание допускается только специальному персоналу,
квалифицированному и обученному в работе с оборудованием
для сжиженных углеводородных газов.*

*Эксплуатация оборудования допускается только в установках,
оснащение которых соответствует действующим правилам
и нормам безопасности.*

Арматура - Контрольное оборудование
Запасные части - Автомобильное и промышленное оснащение - Производство и сервис

Насосная и компрессорная техника
Системы перегрузки – Заправочные станции
Ремонт и обслуживание

Flüssiggas-Anlagen GmbH
Peiner Straße 217
D-38229 Salzgitter
Germany – Германия
Telefon: +49 / 5341 / 8697-0
Telefax: +49 / 5341 / 8697-11
<http://www.fas.de>



Содержание

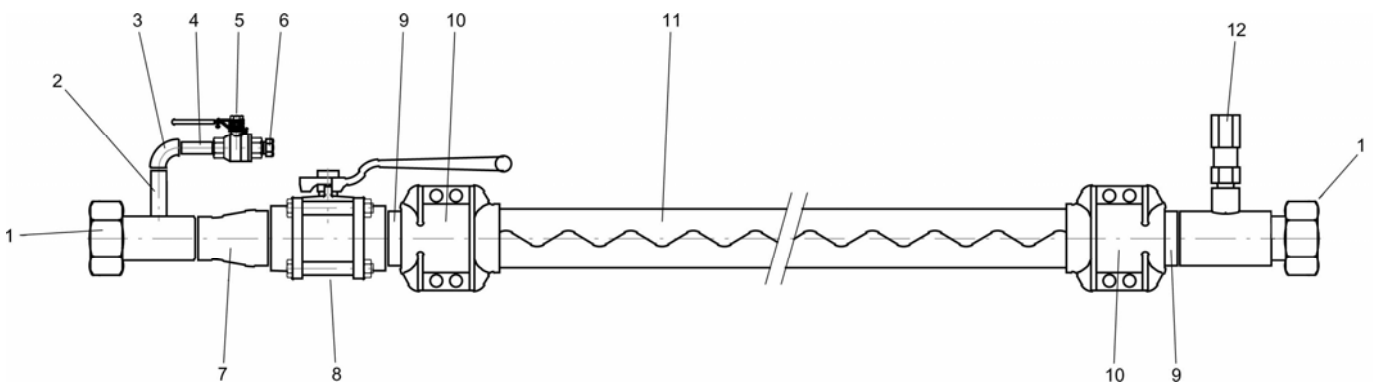
- 1. Предназначение**
- 2. Комплектность поставки**
- 3. Технические данные**
- 4. Монтаж и обслуживание**
- 5. Транспортировка и хранение**
- 6. Ремонт и гарантия**
- 7. Свидетельство о приемке.**

1. Предназначение

Комплектное шланговое соединение поставляется комплектно в собранном виде и предназначено для подключения автомобилей-газовозов к технологическому оборудованию хранения сжиженных углеводородных газов (пропан/бутан и их смеси).

2. Комплектность поставки

1. Подключение М 60 х 4 левая резьба
2. Патрубок Ду 10
3. Угловой патрубок Ду 10
4. Штуцер ¼"
5. Шаровой клапан (FAS-19169)
6. Пробка ¼"
7. Переходник 40/50
8. Шаровой клапан (FAS-19236)
9. Штуцер Ду 50
10. Алюминиевый зажим
11. Шланг высокого давления
12. Предохранительный клапан, установочное давление 25 бар (FAS-90137)



3. Технические данные

Рабочее давление:	25 бар
Рабочая температура:	-40/+70°C
Длина шланга:	4 метра
Условный проход:	50 мм

Арматура - Контрольное оборудование
Запасные части - Автомобильное и промышленное оснащение - Производство и сервис

Насосная и компрессорная техника
Системы перегрузки – Заправочные станции
Ремонт и обслуживание

Flüssiggas-Anlagen GmbH
Peiner Straße 217
D-38229 Salzgitter
Germany – Германия
Telefon: +49 / 5341 / 8697-0
Telefax: +49 / 5341 / 8697-11
<http://www.fas.de>



4. Монтаж и обслуживание

Монтаж и обслуживание разрешается только специальному персоналу, квалифицированному и обученному в работе с сжиженными углеводородными газами. Данный продукт должен быть инсталлирован и употреблен только при строгом соблюдении всех принятых и действующих норм и законов.

Использование разрешается только в пределах, показанных и заявленных в этой инструкции по установке.

Внимание! Перед монтажом продукт должен быть осмотрен на предмет внешних дефектов или повреждений. В случае обнаружение дефектов или повреждений установка и эксплуатация изделия категорически запрещена!

Ежегодно должна проводиться проверка комплектных шлангов на прочность и герметичность, а также контроль электропроводности.

Шланги должны регулярно подвергаться визуальному осмотру на наличие трещин, повреждений и подобных нарушений внешней поверхности шлангов. Минимум один раз в шесть месяцев шланг, находящийся под давлением, должен быть подвержен визуальному осмотру с обрызгиванием шланга пенообразующим составом (напр. мыльным раствором).

Результаты проверки должны быть занесены в журнал протокола проверок.

5. Транспортировка и хранение

Шланговое соединение должно транспортироваться в упаковке, предотвращающей от повреждения и загрязнения; рекомендуется хранить в сухом и чистом месте. При длительном хранении рекомендуется концы соединительных элементов держать постоянно закрытыми соответствующими заглушками для избежания воздействия влаги.

6. Ремонт и гарантия

При обнаружении дефектов необходимо отправить изделие к изготовителю / продавцу с указанием возникшей неисправности. Мы гарантируем качество и безопасность нашей продукции, при условии ее хранения, установки и эксплуатации в полном соответствии с требованиями настоящего технического паспорта и национальными нормативными документами.

Запрещается проводить самостоятельно любые ремонтные работы, так как при этом теряется гарантийное право.

7. Свидетельство о приемке.

Арматура - Контрольное оборудование
Запасные части - Автомобильное и промышленное оснащение - Производство и сервис

Насосная и компрессорная техника
Системы перегрузки – Заправочные станции
Ремонт и обслуживание

Flüssiggas-Anlagen GmbH
Peiner Straße 217
D-38229 Salzgitter
Germany – Германия
Telefon: +49 / 5341 / 8697-0
Telefax: +49 / 5341 / 8697-11
<http://www.fas.de>



Испытание	Результат
Внешний осмотр	Соответствует
Проверка прочности и плотности корпусных деталей	Норма
Проверка работоспособности	Норма
Проверка заводских установок	Соответствует
Проверка упаковки и комплектности поставки	Соответствует

Настоящим подтверждается, что изделие признано годным к эксплуатации.
штамп

Дата передачи оборудования клиенту _____