

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

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

FAS 10021 – 10032

ЗАКАЗ FAS № _____



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>



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

***Монтаж и обслуживание разрешается только
специальному персоналу, квалифицированному, обученному
и допущенному к работе с оборудованием для сжиженных
углеводородных газов.***

***Эксплуатация оборудования допускается только на
объектах, оснащение которых соответствует всем
действующим правилам и нормам безопасности.***

***Данный паспорт является неотъемлемой составной
частью продукта.***

ВАША ОБЯЗАННОСТЬ:

***Прочитать и соблюдать все указания,
рекомендации и правила, указанные в этом паспорте.
Несоблюдение приводит к потере всех гарантийных
обязательств.***

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. Общая информация**
- 2. Технические характеристики**
- 3. Монтаж**
- 4. Техобслуживание**
- 5. Транспортировка и хранение**
- 6. Ремонт**
- 7. Комплектность поставки**
- 8. Свидетельство о приемке**
- 9. Гарантия /дата передачи оборудования**

1. Общая информация

Соединительный элемент FAS PN 25, заказ №, тип и материал согласно нижеследующей таблице, с АСМЕ-резьбой и NPT-внутренней резьбой, предназначен для соединения трубопроводов, муфт, фитингов и пр., с аттестатом 2.1 по EN 10 204

2. Технические характеристики

Таб. №1: Типоразмеры, материалы и весовые характеристики

Заказ-№р.	Тип	A	B	Материал	Вес
		АСМЕ	NPT		
10 021	5764 C	1 ³ / ₄ "	1/2"	Лат	0,24
10 022	5764D	1 ³ / ₄ "	3/4"	Лат	0,21
10 023*	Fisher	1 ³ / ₄ "	3/4"	Ст	0,27
10 024	5764 E	1 ³ / ₄ "	1"	Лат	0,25
10 025	5766 E	2 ¹ / ₄ "	1"	Лат	0,64
10 026	5766 F	2 ¹ / ₄ "	1 ¹ / ₄ "	Лат	0,59
10 027	Fisher	2 ¹ / ₄ "	1 ¹ / ₂ "	Лат	0,68
10 028	5768 G	3 ¹ / ₄ "	1 ¹ / ₂ "	Лат	1,10
10 029	5768 H	3 ¹ / ₄ "	2"	Лат	1,04
10 030*	A5768 H	3 ¹ / ₄ "	2"	Ст	0,90
10 031	FAS	3 ¹ / ₄ "	2 ¹ / ₂ "	Лат	1,40
10 032	Fisher	4 ¹ / ₄ "	3"	Лат	2,63

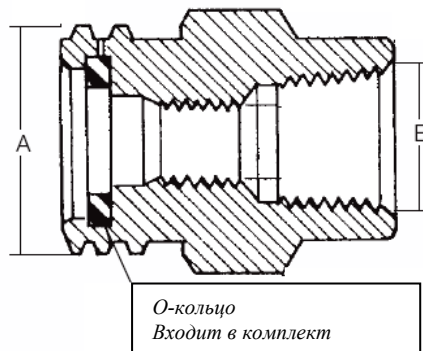


Рис 1. Чертеж соединительного элемента

3. Монтаж

Монтаж и обслуживание разрешается только специализированному персоналу, квалифицированному и обученному работе с сжиженными углеводородными газами. Эксплуатация допускается только на объектах, оснащение которых соответствует всем действующим правилам и нормам безопасности.

Используйте гаечный ключ только необходимого размера.

При необходимости, используйте второй гаечный ключ.



ВНИМАНИЕ! Несоблюдение действующих норм и правил, а так же указаний данного паспорта/инструкции может привести к выходу оборудования из строя, имущественному ущербу и стать причиной несчастного случая!

Перед началом работ осмотрите соединительный элемент на предмет внешних повреждений. Не допускается монтировать соединительный элемент со следами механически или иных повреждений!

После проведения монтажа проверьте адаптер на предмет утечки, используя соответствующий метод обнаружения протечки.

6. Техобслуживание

Соединительный элемент практически не нуждается в техобслуживании. Генеральную проверку рекомендуется проводить один раз в 6 мес., если иное не нормировано законодательством.

7. Транспортировка и хранение

Изделие должно транспортироваться в упаковке, предотвращающей от повреждения и загрязнения. Рекомендуется хранить в сухом и чистом месте. При длительном хранении рекомендуется использовать восковую смазку или ПЭТ-упаковку и проводить оценку условий хранения не реже 1 раза в 6 мес.

8. Ремонт

Соединительный элемент не подлежит ремонту, неисправный соединительный элемент необходимо заменить.

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



9. Комплектность поставки.

- | | |
|---------------------------|-------|
| 1. Соединительный элемент | 1 шт. |
| 2. Паспорт/руководство | 1 шт. |
| 3. Упаковка | 1 шт. |

10. Свидетельство о приемке.

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

Настоящим подтверждается, что **соединительный элемент**

FAS № _____ соответствует ТУ, прошел испытания и признан годным к эксплуатации.

Дата приемки « _____ » _____ 200__ г.

Ответственный контролер:

штамп контроля

11. Гарантия / дата передачи оборудования.

Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев с момента начала эксплуатации, но не более 18 месяцев с момента передачи клиенту. При неправильной работе необходимо отправить изделие к изготовителю/продавцу. Мы гарантируем качество и безопасность нашей продукции при условии ее хранения, установки, эксплуатации и обслуживании 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.

Дата передачи оборудования клиенту:

штамп