

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

### Клапан переключатель

*FAS-№: 19481 - 19485*

*FAS-№: 19501 - 19510*

*FAS-№: 19537 - 19539*



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 станциях  
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



**Клапан переключатель, PN 40**, трехходовой шаровой клапан из С 22.5, шар с L-ходом, с фланцами в соответствии с DIN 2635 или с NPT-резьбой, с аттестатом 2.1 в соответствии с EN 10204 для функциональной проверки и с аттестатом 3.1.B EN 10204 для материала.

Позволяет произвести плановую или, в случае выхода из строя предохранительного клапана, замену предохранительных клапанов без опорожнения сосудов, работающих под давлением.

Исполнение: **A** = стандартное, с 2-мя предохранительными клапанами 1" NPT, уст. давление 15,6 бар, внутрилежащие, с TÜV-приемкой, комплектно собран, огрунтован, покрашен

Исполнение: **B** = с 2-мя **предохранительными клапанами** 1" NPT, уст. давление 15,6 бар, внутрилежащие, с TÜV-приемкой, комплектно собран, огрунтован, покрашен

Исполнение: **C** = без предохранительных клапанов

Заказ-№р. Исп. <b>A</b>	Заказ-№р. Исп. <b>B</b>	Заказ-№р. Исп. <b>C</b>	Типоразмер Соединение	Размеры		Вес	Рис.
				A	B		
19 481	19 501	19 506	DN 25	200	375	6,5	1
19 482	19 502	19 507	DN 32	200	385	7,1	1
19 483	19 503	19 508	1" NPT AG	200	425	5,7	2
19 484	19 504	19 509	1 1/4" NPT AG	200	425	5,8	2
19 485	19 505	19 510	DN 50	200	390	8,0	1
19 537	19 538	19 539	DN 40	200	390	7,5	1
19 480	TÜV-контроль						

Клапаны переключатели других исполнений-по запросу

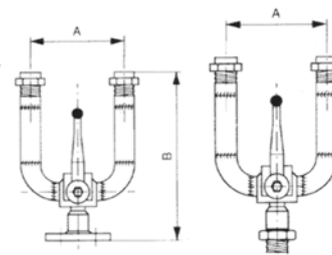


Рис 1

Рис 2

## Монтаж

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.

Устройство должно быть проверено на наличие внешних повреждений до установки. Если какое-нибудь повреждение или другие дефекты обнаружены при проверке, устройство не должно быть установлено. 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 категорически запрещена!**

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>



## Транспортировка и хранение

Клапан должен транспортироваться в упаковке, предотвращающей клапан от повреждения и загрязнения; рекомендуется хранить в сухом и чистом месте. Запрещается снимать защитные колпачки с концов клапана до монтажа в трубопровод. При длительном хранении рекомендуется использовать восковую смазку или полиэтиленовую упаковку.

## Техобслуживание

Клапан практически не нуждается в техобслуживании. Генеральную проверку рекомендуется проводить один раз в год; если иное не установлено действующими нормативными актами; проверка должна проводиться только квалифицированным персоналом.

## Ремонт / Гарантия

При неправильной работе 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.

## Свидетельство о приемке.

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

Настоящим подтверждается, что изделие признано годным к эксплуатации.  
штамп

Дата передачи оборудования клиенту \_\_\_\_\_