

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

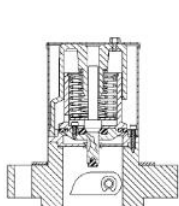
<http://regocryoflow.nt-rt.ru> || rwg@nt-rt.ru

Донный клапан 3" фланцевого крепления серии A3217

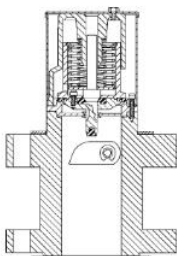


Серия A3217 FR

A3217FPA на A3217DFR
 Клапан с двойным фланцем



Серия A3217FR и FL
 с одним фланцем



Серия A3217DFR и DFL
 с двойным фланцем

Назначение

Предназначены для наполнения и/или отбора сжиженного газа и безводного аммиака на газозолах МС331, транспортных системах и стационарных складских резервуарах с фланцевыми насосами или трубопроводом. Установка быстрая и простая, клапаном можно управлять вручную с помощью кабеля или пневматически. Рычаг устанавливается с левой и правой стороны без использования дополнительного шкива.

Характеристики

- Обеспечивает более эффективную работу.
- Просторные эффективные каналы без потерь на кавитацию - экономят Ваше время и деньги.
- Управление рычагом очень простое, включает возможность подключения всех видов кабелей для дистанционного управления.
- Рычаг устанавливается с левой и правой стороны без использования дополнительного шкива.
- Вал рычага с нейлоновым подшипником обеспечивает мягкое и легкое управление.
- **Сокращенное и упрощенное обслуживание**
- Легкозаменяемая вставка седла, покрытая никелем и хромом, устраняет потребность в дорогой повторной замене корпуса клапана при ремонте.
- Крепеж из нержавеющей стали не поддается коррозии и легко удаляется при разборке клапана.
- Фильтр расположен на верхнем фланце вставки седла клапана, упрощая удаление клапана. Он полностью закрывает верхнюю часть клапана, не допуская попадания примесей и чужеродных материалов.
- Грязесъемник на штоке минимизирует попадание грязи и чужеродного материала на рабочую часть.
- **Долговечная конструкция**
- Кадмиевое покрытие улучшает стойкость против коррозии при хранении и работе.
- Крепления главного диска устанавливаются сверху для минимизации ослабления шурупов и повреждения насоса.
- Все металлические детали рассчитаны на температурный диапазон от -40°C до +54°C и давление до 2758 кПа для жидкости/газа.
- Прочное стопорное кольцо обеспечивает кулачку более долговечную работу и отсутствие люфта в клапане.
- Имеет встроенный скоростной клапан.
- Заказывайте донные клапаны RegO® к вашим новым емкостям или при ремонте существующих.