

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
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
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
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
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: rga@nt-rt.ru || www.rieger.nt-rt.ru

Асептический технологический клапан RIEGER N7



Описание

При использовании технологического клапана RIEGER N7 надежное разделение технологических линий осуществляется за счет камеры сбора утечек, для которой предусмотрена безразборная стерилизация. Для этого специальными клапанами производится впуск и выпуск пара из камеры сбора утечек. Превосходные асептические характеристики достигаются вследствие герметичной изоляции от окружающей среды.

Номинальный внутренний диаметр
DN 40 - DN 80

- цельнометаллический корпус
- надежное разделение сред за счет применения камеры сбора утечек
- отсутствие непромываемых зон, отстойника, воздушного колпака
- возможность замены уплотнений клапана без специальных инструментов
- минимальные затраты на техническое обслуживание
- длительный срок службы тефлоновых сильфонов
- модульная система
- возможна замена тефлонового сильфона на металлический и на комбинированный тефлоно-металлический сильфон .

Номинальный внутренний диаметр DN 10 - DN 100



- массивный корпус из нержавеющей стали
- абсолютная изоляция от окружающей среды
- отсутствие непромываемых зон
- отсутствие отстойника и воздушного колпака
- замена уплотнений клапана без специальных инструментов
- малое время простоя
- длительный срок службы тефлоновых сильфонов

Формы корпусов для клапанов:

- углового
- двойного углового
- крестообразного
- переключающего
- донного
- с наклонным шпинделем
- отбора проб в потоке
- регулирующего

Специальные формы



- клапан розлива
(до 1 такта в секунду)
применяется для жидких продуктов с волокнистыми и зернистыми включениями, таких как йогурт, супы с мясной засыпкой, ягодные мармелады
- Цельнометаллический корпус

- Оптимальная конструкция для мойки
- Чистота обработки внутренних поверхностей Ra 0,8 мкм (стандартный вариант)
- Пространство с продуктом герметично изолировано от окружающей среды
- полная опорожняемость
- конструкция без непромываемых зон
- бережная и стерильная подача среды
- простой и быстрый монтаж без специального инструмента
- малое время простоя
- сильфоны из тефлона PTFE-TFM 1705 соответствуют требованиям Управления по контролю за продуктами и лекарствами (США)
- длительный срок службы (более 500.000 переключений) за счет улучшенной стабильности давления
- складки сильфона в открытом положении остаются раскрытыми, что обеспечивает хорошую очистку
- Большой ход клапана, поэтому клапан пригоден также для небольших кусочков фруктов
- быстрый ход клапана (1 ход/сек)

Повышенная износостойкость тефлонового сильфона с возможностью использования опции ? колпачка из нержавеющей стали или из линейных полимеров на основе полиэфира для жидкостей с крупинками гарантирует малое время простоя.

За счет раскрытых складок сильфона характеристики мойки являются оптимальными также и в открытом состоянии клапана.

Несколько клапанов, объединенных в блоки клапанов в машине розлива, осуществляют гигиенически безупречный розлив таких продуктов как йогурт.

По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

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
 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
 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
 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
 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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: rga@nt-rt.ru || www.rieger.nt-rt.ru