



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ХОЛДИНГ

Запорные устройства SVK Вита-Кристи Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	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: ekv@nt-rt.ru || www.evkntrt.ru

ЗАПОРНОЕ УСТРОЙСТВО

Тип SVK, модель «Вита-Кристи»

Новая модификация запорной арматуры типа SVK имеет преимущества в виде дополнительной тройной защиты запираемой рабочей среды, (вода, пар, жидкие пищевые продукты, нефть и газ). Использование данной задвижки позволяет решить проблему надежности и безотказной эксплуатации, а также значительно упрощает ремонт в заводских условиях.

Надежность герметичности задвижки типа SVK достигается за счет особой конструкции затворного механизма (в этом и состоит «ноу-хау»), что исключает вероятность заклинивания в момент закрытия, а в приоткрытом и открытом положении затвор защищен от эрозии подвижным экраном.

При потере герметичности достаточно заменить стандартные резиновые или фторопластовые кольца. В случае износа затвора или конической втулки корпуса достаточно заменить их на новые, что выполнимо на любой ремонтной базе.

Задвижку можно применять также в качестве потокорегулирующего устройства, а дополнительное резьбовое отверстие в корпусе (на выходе в соответствии с настоящим Ду) позволяет подключить к сливной части второго потребителя или дополнительные устройства, например, счетчик учета, сливной клапан и т.д. (т.е. задвижка может выполнять функцию тройника). При этом посадочные линейные размеры - условный проход (Dy), давление (Pу), в том числе и при работе в агрессивных средах - строго соответствует отраслевым ГОСТам и имеет широкий диапазон применения: в ЖКХ, включая ТЭЦ, в газовой, химической а также нефтяной промышленности.

В настоящее время принимаются заявки на долгосрочное сотрудничество на поставку продукции в ТЭК РФ и стран СНГ.

Мировых аналогов у такого устройства пока не существует.

Данная продукция запатентована, сертифицирована и разрешена к применению Госгортехнадзором РФ.

Срок эксплуатации 10 лет.

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	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: ekv@nt-rt.ru || www.evkntrt.ru