

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
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
Россия (495)268-04-70

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (7172)727-132

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

Системы Pre-Pack



- Системы предварительного действия предназначены для чувствительных к воде зон, требующих защиты от непреднамеренного попадания воды в трубопровод спринклерной системы.
- HD Pre-Pack – это предварительно собранная система Pre-Action, заключенная в автономный корпус.
- Одинарная и двойная блокировка
- Профессиональная предварительная сборка и заводские испытания
- Быстрая и удобная установка
- Компактность, экономия места и эстетичный внешний вид
- Все стороны и дверца съемные для удобства обслуживания
- HD Pre-Pack предварительно собран, система Pre-Action заключена в отдельно стоящий шкаф.
- Все соединения выполнены в виде канавок, что обеспечивает минимальное время монтажа.
- Система включает в себя Дренчерный Клапан НЗ, Правый Обратный Клапан Вертикали, Отказоустойчивый Клапан, Реле контроля расхода воды, Манометры, Встроенный Воздушный Компрессор и Панель управления с резервным аккумулятором.
- В шкафу есть окна для просмотра функции панели разблокировки и манометров.
- Гонг водяного двигателя предварительно собран. Все внутренние клапаны и основные компоненты имеют индивидуальную маркировку для идентификации.
- Внесен в список UL

Предупреждение одиночной блокировки с электрическим расцеплением

- » В системе используется Дренчерный клапан модели НЗ, внесенный в список UL, и обратный клапан модели СН.
- » Размеры 2", 3", 4", 6" и 8"
- » Может поставляться с выпускной панелью, компрессором, дроссельной заслонкой и устройством для поддержания воздуха или без них.
- » Гигантский колокольчик водяного мотора не входит в комплект поставки.
- » Клапан может быть с канавкой или фланцевым торцевым соединением
- » Может поставляться в предварительно собранном или разобранном виде
- » Внесен в список UL



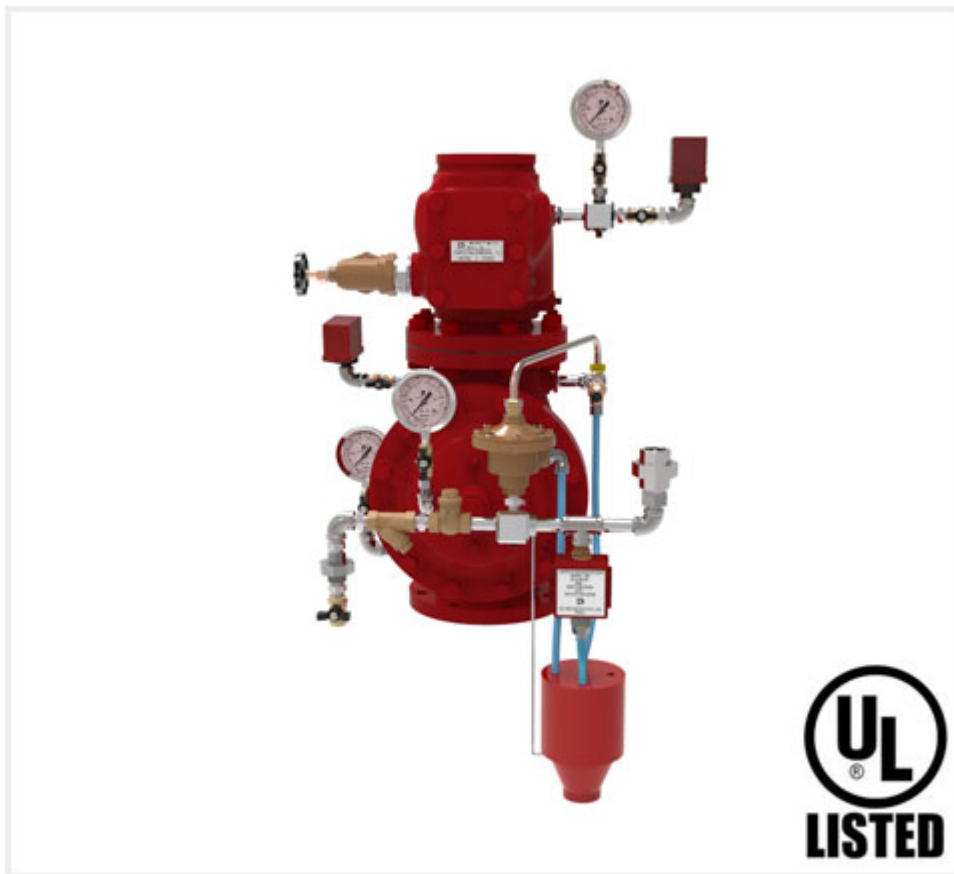
Системы предварительного действия одиночной блокировки с активацией сухого пилота

- » В системе используется Дренчерный клапан модели НЗ, внесенный в список UL, и обратный клапан модели СН.
- » Размеры 2", 3", 4", 6" и 8"
- » Может поставляться с выпускной панелью, компрессором, дроссельной заслонкой и устройством для поддержания воздуха или без них.
- » Гигантский колокольчик водяного мотора не входит в комплект поставки.
- » Клапан может быть с канавкой или фланцевым торцевым соединением
- » Может поставляться в предварительно собранном или разобранном виде
- » Внесен в список UL



Системы предварительного действия одиночной блокировки с активацией мокрого пилота

- » В системе используется Дренчерный клапан модели НЗ, внесенный в список UL, и обратный клапан модели СН.
- » Размеры 2", 3", 4", 6" и 8"
- » Может поставляться с выпускной панелью, компрессором, дроссельной заслонкой и устройством для поддержания воздуха или без них.
- » Гигантский колокольчик водяного мотора не входит в комплект поставки.
- » Клапан может быть с канавкой или фланцевым торцевым соединением
- » Может поставляться в предварительно собранном или разобранном виде
- » Внесен в список UL



Системы предварительного действия двойной блокировки Preaction с электрическим/электрическим расцепителем

- В системе используется Дренчерный клапан модели НЗ, внесенный в список UL, и обратный клапан модели СН.
- Размеры 2", 3", 4", 6" и 8"
- Может поставляться с выпускной панелью, компрессором, дроссельной заслонкой и устройством для поддержания воздуха или без них.
- Гигантский колокольчик водяного мотора не входит в комплект поставки.
- Клапан может быть с канавкой или фланцевым торцевым соединением
- Может поставляться в предварительно собранном или разобранном виде
- Внесен в список UL



Системы предварительного действия одиночной и двойной блокировки с электрическим/пневматическим расцеплением

- » В системе используется Дренчерный клапан модели НЗ, внесенный в список UL, и обратный клапан модели СН.
- » Размеры 2", 3", 4", 6" и 8"
- » Может поставляться с выпускной панелью, компрессором, дроссельной заслонкой и устройством для поддержания воздуха или без них.
- » Гигантский колокольчик водяного мотора не входит в комплект поставки.
- » Клапан может быть с канавкой или фланцевым торцевым соединением
- » Может поставляться в предварительно собранном или разобранном виде
- » Внесен в список UL



Панель выпуска Potter PFC-4410RC

- › Модель PFC-4410RC Potter представляет собой гибкую панель управления, позволяющую отключать различные опасности, которая хорошо подходит для использования в системах предварительного действия.
- › PFC-4410RC внесен в список для использования с системами предварительного срабатывания и дренчерными спринклерными системами пожаротушения.
- › В панели используется микропроцессорная система с 24 стандартными программами, которые охватывают большинство установок. Простая структура меню программирует всю систему за считанные минуты.
- › В дополнение к стандартным программам панель позволяет программировать по индивидуальному заказу для любой установки.
- › Внесен в список UL, знак CE



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231

Архангельск (8182)63-90-72

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

Россия (495)268-04-70

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

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Казахстан (7172)727-132

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