

Цифровые позиционеры

Технические характеристики

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



Цифровые позиционеры



Apex 9000 Компактный цифровой позиционер, специально разработанный для вращающихся приводов VDI / VDE 3845. Предоставляет отличный контроль по доступной цене. Повышенная безопасность со специальными исполнениями FM, CSA, IECEx и ATEX.



Logix 3200 Позиционер Flowserve Logix 3200 Digital HART® использует современную пьезоэлектрическую технологию, обеспечивающую превосходную производительность и надежность. Легко настраивается с помощью кнопок, портативного компьютера HART и ПО SoftTools.



Logix 3200MD+ Позиционер Logix® 3200MD+ спроектирован таким образом, чтобы выдерживать самые тяжелые производственные условия. Он оснащен более чем 100 сигналами, которые могут предупреждать о возможном сбое клапана, привода и позиционера.



Logix 3400MD+ Цифровой позиционер Logix® 3400MD имеет полный диагностический пакет, предупреждающий пользователя об условиях, которые могут стать причиной незапланированных остановок системы.



Logix 420Позиционеры Flowserve Logix 420 Digital HART® могут быть легко сконфигурированы с использованием дополнительных ЖК-дисплеев и кнопок, портативного компьютера HART и ПО ValveSight DTM.



Logix 510siFlowserve Logix 510si – это простые в использовании цифровые позиционеры. Полная конфигурация может быть выполнена с помощью DIP-переключателей на устройстве. Быстрая калибровка доступно с кнопкой Quick-Cal.



Logix 520MD+Позиционер Logix® 520MD+спроектирован для работы в самых тяжелых условиях. Оснащен более чем 130 сигналами, которые могут предупреждать о возможном сбое клапана, привода и позиционера.



Logix MD+Светодиодная индикация статуса. Локальные DIP-переключатели и кнопки калибровки. Автонастройка с возможностью выбора динамического усиления. Протоколы HART 5, 6 и 7. Простая калибровка.



PMV D20Компактный позиционер D20 подходит как для линейных, так и для вращающихся приводов с односторонним действием. Очень высокая точность управления, даже на самых маленьких клапанах.



PMV D3 Подходит для линейных или поворотных клапанов, приводов одно- или двустороннего действия и специальных применений. Доступен в различных исполнениях, с легко подключаемыми модулями для концевых выключателей и обратной связи.



PMV D30 Надежный интеллектуальный позиционер Flowserve с очень высокой пропускной способностью по воздуху. Оснащен большим, высокопроизводительным золотниковым клапаном, управляемым уникальным алгоритмом управления.



StarPac 3 Позиционер StarPac 3 включает взрывозащищенный корпус, USB и инфракрасный интерфейс, обновленную электронику, элементы из нержавеющей стали и улучшенные функции. Обеспечивает повторяемость, точность и высокое быстродействие системы.

По вопросам продаж 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: fvr@nt-rt.ru || www.flowserve.nt-rt.ru