

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

<https://bifoldgroup.nt-rt.ru/> || bpo@nt-rt.ru

Одинарные игольчатые клапаны

MPN-20-04-1-V



Двухходовой прямой игольчатый клапан, 1/4 МП, среднее давление, настройка иглы, 20000 фунтов на квадратный дюйм / 1379, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



MPN-20-04-2-V



Двухходовой угловой игольчатый клапан, 1/4 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



MPN-20-04-3-V



3-ходовой, 2-ходовой игольчатый клапан высокого давления, 1/4 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.

MPN-20-04-4-V

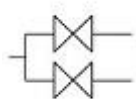


3-ходовой 1-игольчатый клапан высокого давления, 1/4 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.

МПН-20-04-5-V



2-х ствольный коллектор, 1/4 МП, среднее давление, конфигурация иглы, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



МПН-20-06-1-V



Двухходовой прямой игольчатый клапан, 3/8 МП, среднее давление, настройка иглы, 20000 фунтов на квадратный дюйм / 1379, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



МПН-20-06-2-V



Двухходовой угловой игольчатый клапан, 3/8 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



МПН-20-06-3-V



3-ходовой, 2-ходовой игольчатый клапан высокого давления, 3/8 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.

МПН-20-06-4-V

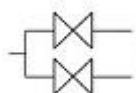


3-ходовой 1-игольчатый клапан высокого давления, 3/8 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.

МПН-20-06-5-V



2-х ствольный коллектор, 3/8 МП, среднее давление, конфигурация иглы, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



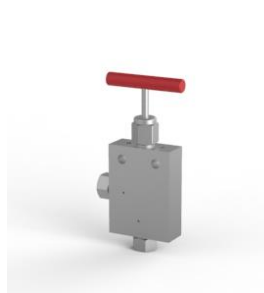
МПН-20-09-1-V



Двухходовой прямой игольчатый клапан, 9/16 МП, среднее давление, настройка иглы, 20000 фунтов на квадратный дюйм / 1379, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



МПН-20-09-2-V



Двухходовой угловой игольчатый клапан, 9/16 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на квадратный дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



МПН-20-09-3-V



3-ходовой 2-ходовой игольчатый клапан высокого давления, 9/16 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.

МПН-20-09-4-V

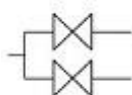


3-ходовой 1-игольчатый клапан высокого давления, 9/16 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.

МПН-20-09-5-V



2-х ствольный коллектор, 9/16 МП, среднего давления, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



МПН-20-12-1-V



Двухходовой прямой игольчатый клапан, 3/4 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



МПН-20-12-2-V



Двухходовой угловой игольчатый клапан, 3/4 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



МПН-20-12-3-V



3-ходовой 2-ходовой игольчатый клапан высокого давления, 3/4 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.

МПН-20-12-4-V

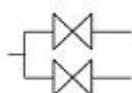


3-ходовой 1-игольный клапан высокого давления, 3/4 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.

МПН-20-12-5-V



2-х ствольный коллектор, 3/4 МП, среднее давление, конфигурация иглы, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



МПН-20-16-1-V



Двухходовой прямой игольчатый клапан, 1 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



МПН-20-16-2-V



Двухходовой угловой игольчатый клапан, 1 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



МПН-20-16-3-V



3-ходовой 2-ходовой игольчатый клапан высокого давления, 1 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.

МПН-20-16-4-V

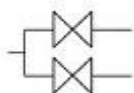


3-ходовой одноходовой игольчатый клапан, 1 МП, среднее давление, игольчатая конфигурация, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.

МПН-20-16-5-V



2-х ствольный коллектор, 1 МП, среднее давление, конфигурация иглы, 20000 фунтов на кв. Дюйм / 1379 бар, высокопрочный корпус из нержавеющей стали 316L CW.



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

<https://bifoldgroup.nt-rt.ru/> || bpo@nt-rt.ru