

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

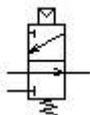
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://bifoldgroup.nt-rt.ru/> || [bpo@nt-rt.ru](mailto:bpo@nt-rt.ru)

## Гидравлические пилоты и механические Logic SXX SJ06 до 10 бар

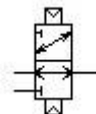
### HSJE06-P1-32-NU-00-K54

Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, пилот, 3 положения, 2 положения, обычно универсальный, с пружинным возвратом, гидравлический, CV 0,8, 10 бар (BAB) 1/4 NPT, пилот, 3 направления 2 положения, обычно универсальный, пружинный возвратный, гидравлический, CV 0,8, 10 бар (BAB)



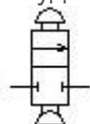
### HSJE06-P1-32-NU-P1-K54

Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, пилот, 3 положения, 2 положения, обычно универсальный, возврат пилота, гидравлический, Cv 0,8, 10 бар (BAB) 1/4 NPT, пилот, 3 направления, 2 положения, обычно универсальный, пилот возвратный, гидравлический, CV 0,8, 10 бар (BAB)



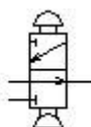
### HSJJE06-2-PV-K54

Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, 2-позиционная 2-позиционная, нажимная кнопка для блокировки, нажмите кнопку для удаления воздуха, гидравлическая, Cv 0,8, 10 бар 1/4 NPT, 2-позиционная 2-позиционная, нажимная кнопка для блокировки, нажмите кнопку для удаления воздуха гидравлический, CV 0,8, 10 бар



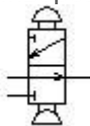
### HSJJE06-3-PV-K54

Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, 3 положения, 2 положения, кнопка для зарядки, нажимная кнопка для прокачки, гидравлическая, CV 0,8, 10 бар (BAB) 1/4 NPT, 3 положения, 2 положения, кнопка для зарядки, вытягивание кнопка отбора воздуха, гидравлическая, CV 0,8, 10 бар (BAB)



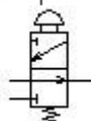
### **HSJJE06-M14-32-NU-04-K54**

Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, Кнопка двухтактная, обычно универсальная, с фиксацией, гидравлическая, CV 0,8, 10 бар (BAB) 1/4 NPT, Кнопка двухтактная, обычно универсальная, с фиксацией, гидравлическая, CV 0,8, 10 бар (BAB)



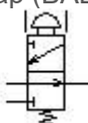
### **HSJJE06-M2-32-NU-00-K10-K54**

Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, Кнопка, обычно универсальная, с пружинным возвратом, гидравлическая, CV 0,8, 10 бар (BAB)



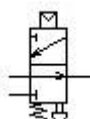
### **HSJJE06-M2-32-NU-K10-K54**

Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, Кнопка с кожухом, обычно универсальная, с пружинным возвратом, гидравлическая, CV 0,8, 10 бар (BAB) 1/4 NPT, Кнопка с кожухом, обычно универсальная, с пружинным возвратом, гидравлическая, CV 0,8, 10 бар (BAB)



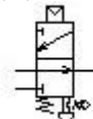
### **HSJJE06-P1-32-NC-M15-K54**

Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, кнопка Pull или пилот для включения, нормально закрытый, с пружинным возвратом, гидравлический, CV 0,8, 10 бар (BAB) HSJJ06-P1-32-NC-M15-K54



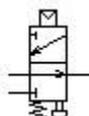
### **HSJJE06-P1-32-NC-M16-K54**

Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, кнопка «Pull» или пилот для включения, механическая защелка, нормально закрытый, пружинный возврат, гидравлический, CV 0,8, 10 бар (BAB) HSJJ06-P1-32-NC-M16-K54



### **HSJJE06-P92-32-NC-M15-K54**

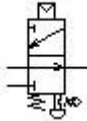
Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, кнопка Pull для подачи питания на пилот воздушной защелки, нормально закрытый, пружинный возврат, гидравлический, CV 0,8, 10 бар (BAB) HSJJ06-P92-32-NC-M15-K54



### HSJJE06-P92-32-NC-M16-K54



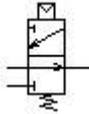
Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, кнопка Pull для подачи питания на пилот воздушной защелки, нормально закрытый, пружинный возврат, гидравлический, предварительный палец защелки, Cv 0,8, 10 бар (BAB) HSJJ06-P92-32-NC-M16-K54



### S06-P1-32-NC-00



Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, Пилотный режим, 3 положения, 2 положения, нормально закрытый, пружинный возврат, Cv 1.8, 12 бар 1 / 4 NPT, Пилотный режим, 3 направления, 2 положения, нормально закрытый, пружинный возврат, Cv 1.8, 12 бар



### S06-P1-32-NC-P1



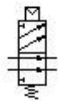
Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, пилот, 3 положения, 2 положения, нормально закрытый, возврат пилота, CV 1,8, 12 бар



### S06-P1-52-XX-00



Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, Пилотный режим, 5-позиционный 2-позиционный, нормально закрытый, пружинный возврат, Cv 1.8, 12 бар 1 / 4 NPT, Пилотный режим, 5-позиционный 2-позиционный, нормально закрытый, пружинный возврат, Cv 1.8, 12 бар



### S06-P1-52-XX-P1



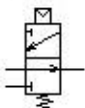
Нержавеющая сталь 316, 1/4 "NPT, пилот, 3 положения, 2 положения, нормально закрытый, возврат пилота, Cv 1.8, 12 бар 1 / 4" NPT, пилот, 3 направления, 2 положения, нормально закрытый, возврат пилота, Cv 1.8 12 бар



### S12-P1-32-NC-00



Нержавеющая сталь 316, 1/2 NPT, пилот, 3 положения, 2 положения, нормально закрытый, возврат пружины, Cv 2.0, 12 бар 1 / 2 NPT, пилот, 3 положения, 2 положения, нормально закрытый, возврат пружины, Cv 1.8, 12 бар



### C12-P1-32-NC-P1



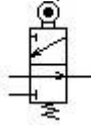
Нержавеющая сталь 316, 1/2 NPT, пилот, 3 положения, 2 положения, нормально закрытый, возврат пилота, Cv 2.0, 12 бар 1/2 NPT, пилот, 3 направления, 2 положения, нормально закрытый, возврат пилота, Cv 1.8, 12 бар



### SJE06-M12-32-NU-00



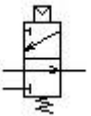
Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, кулачковый, 3-х позиционный 2-х позиционный, обычно универсальный, пружинный возврат, CV 0,8, рабочее давление 10 бар, блокировка перед выпуском 1 / 4 NPT, кулачковый, 3-х позиционный 2-х позиционный, обычно универсальный, пружинный возвратный, пневматический, CV 0,8, 10 бар



### SJE06-P1-32-NU-00



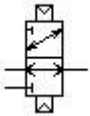
Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, пилот, 3 положения, 2 положения, обычно универсальный, с пружинным возвратом, CV 0,8, рабочее давление 10 бар 1 / 4 NPT, Пилот, 3 направления, 2 положения, обычно универсальный, с пружинным возвратом, пневматический, CV 0,8, 10 бар (BBB)



### SJE06-P1-32-NU-P1



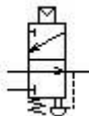
316 Нержавеющая сталь, 1/4 NPT, Пилотный режим, 3 положения, 2 положения, обычно универсальный, возврат пилота, пневматический, Cv 0,8, рабочее давление 10 бар, блокировка перед выпуском 1 / 4 NPT, Пилотный режим, 3 положения, 2 положения, обычно универсальный, возврат пилота, пневматический, CV



### SJJ06-P9-32-NC-M15-K54-K27C



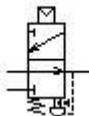
Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, кнопка Pull или питание, пилот воздушной защелки, нормально закрытый, возврат пружины, с индикатором глазного яблока из порта 2 (зеленый включен, красный выключен), Cv 0,8, рабочее давление 10 бар, блокировка после спуска 1 / 4 NPT, кнопка Pull или питание, воздушный лат



### SJJ06-P9-32-NC-M16-K54-K27C



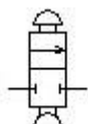
Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, кнопка «Pull» или «пилот» и кнопка включения для управления, механическая защелка, визуальный индикатор, нормально закрытый, возврат пружины, Cv 0,8, рабочее давление 10 бар, блокировка после спуска 1/4 NPT, кнопка «Pull» или заряжать пилота и пу



### SJJE06-2-PV



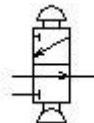
Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, 2 положения 2 положения, нажимная кнопка для блокировки, нажатие кнопки для выпуска воздуха, CV 0,8, рабочее давление 10 бар 1/4 NPT, 2 направления 2 положения, нажатие кнопки для блокировки, нажатие кнопки для удаления воздуха, пневматический, CV 0,8, 10 бар



## SJJE06-3-PV



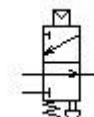
Нержавеющая сталь 316L, 1/4 NPT, 3 положения, 2 положения, кнопка для зарядки, нажмите кнопку для выпуска воздуха, CV 0,8, рабочее давление 10 бар 1/4 NPT, 3 пути, 2 положения, кнопка для зарядки, нажмите кнопку для удаления воздуха, пневматический, CV 0,8, 10 бар (BBB)



## SJJE06-P1-32-NC-M15-K54



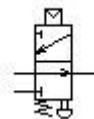
Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, кнопка Pull или пилот для включения, механическая защелка, нормально закрытый, возврат пружины, CV 0,8, рабочее давление 10 бар, блок после стравливания SJJ06-P1-32-NC-M16-K54



## SJJE06-P9-32-NC-M15-K54



Нержавеющая сталь 316, 1/4 NPT, кнопка Pull для подачи питания на пилот воздушной защелки, нормально закрытый, возврат пружины, CV 0,8, рабочее давление 10 бар, блок после удаления воздуха. SJJ06-P9-32-NC-M15-K54



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](mailto:bpo@nt-rt.ru)