

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

<http://saz-avangard.nt-rt.ru/> || sza@nt-rt.ru

11с967п — кран шаровой фланцевый с ЭИМ (PN1,6МПа)



Назначение

Кран шаровой фланцевый с ЭИМ - 11с967п наиболее часто используется в системах отопления в качестве запорного устройства. Также он находит свое применение во многих других областях народного хозяйства - системах горячего водоснабжения, приточной вентиляции и др. Кран 11с967п легко разборный, компактный, может устанавливаться на действующих трубопроводах взамен задвижек.

Основные преимущества:

- низкое гидравлическое сопротивление;
- отсутствие застойных зон в корпусе;
- высокая герметичность перекрытия потока в любом направлении.

Наименование детали
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-10 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-15 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-20 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-25 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-32 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-40 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-50 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-65 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-65/50 (суженный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-80 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-100 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-100/80 (суженный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-125 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-125/100 (суженный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-150 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-150/100 (суженный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-200 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-200/150 (суженный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-250 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-250/200 (суженный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-300 (полный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-300/250 (суженный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-350/300 (суженный проход)
Кран шаровой фланцевый 11с967п ДУ-400 (полный проход)

Гарантии

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Срок консервации – 3 года.

Срок службы – не менее 10 лет.

Наработка на отказ – 2000 циклов.

Код ОКП

37 4220

Изготовление и поставка по ТУ

3742-004-22294686-2008

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

<http://saz-avangard.nt-rt.ru/> || sza@nt-rt.ru