

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия (996)312-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Россия (495)268-04-70

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93
Казахстан (772)734-952-31

Система клапанная СКМ-АМС-газ (без трубки), система клапанная СКМ-АМС-Т-газ (с трубкой), система клапанная СКМ-АМС-Н-газ (с нипелем)

Система клапанная предназначена для подачи медицинских газов (кислород, сжатый воздух, закись азота, углекислый газ, вакуум, отвод анестетических газов).

Технические характеристики

Быстроразъемные клапаны стандарта DIN

Не менее 10000 циклов стыковки-расстыковки каждого газового клапана

Исключение возможности ошибочного подключения за счет формы штекера и гнезда

Надежность стыковки увеличена за счет исполнения стыковочных элементов из нержавеющей стали

Исполнение участка, примыкающего к газовой магистрали, из латуни

Возможность техобслуживания без отключения линии подачи газа

Рабочее давление для всех видов клапанов, кроме вакуумных, от 0,2 до 0,6 мпа (2 - 6 атм.)

Пропускная способность клапанов, кроме вакуумного, не менее 40 л/мин.

Утечка рабочего газа не превышает 1 мл/мин.

Степень разряжения для вакуумного клапана до минус 0,07 мпа (минус 0,7 атм.)

Пропускная способность вакуумного клапана не менее 10 л/мин

Клапан отвода наркозных газов со штекером стандарта UNIEN 737-4

Вариант заказа:

- Система клапанная СКМ-АМС-газ (без трубки);
- Система клапанная СКМ-АМС-Т-газ (с трубкой);
- Система клапанная СКМ-АМС-Н-газ (с нипелем).