Краны стяжные фланцевые Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Россия (495)268-04-70

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 Севастополь (8692)22-31-93 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81

Казахстан (7172)727-132

Ноябрьск (3496)41-32-12 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 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 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54

Киргизия +996(312)96-26-47

Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 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

Краны стяжные фланцевые

Краны стяжные фланцевые (КШСФ) - это один из типов запорной арматуры, регулирующим элементом которой является подвижная деталь затвора, имеющая сферическую форму, с отверстием для прохода потока рабочей среды и для его закрытия. Применяются в системах с газовой, масляной, жидкостной, паровой средой различной степени агрессивности.

системых с газовой, масилной, жидкостной, наровой средой различной степени агрессивности.						
Фото	Наименование	Ду	Py	Марка стали		
053	<u>Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду40 Ру16</u>	40	16	09Г2С		
053	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду40 Ру25	40	25	09Г2С		
053	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду40 Ру40	40	40	09Г2С		
159	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду50 Ру16	50	16	09Г2С		
159	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду50 Ру25	50	25	09Г2С		
059	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду50 Ру40	50	40	09Г2С		
159	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду65 Ру16	65	16	09Г2С		
059	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду65 Ру25	65	25	09Г2С		
059	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду65 Ру40	65	40	09Г2С		
059	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду80 Ру16	80	16	09Г2С		

153	<u>Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду80 Ру25</u>	80	25	09Г2С
159	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду80 Ру40	80	40	09Г2С
159	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду100 Ру16	100	16	09Г2С
159	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду100 Ру25	100	25	09Г2С
059	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду100 Ру40	100	40	09Г2С
159	<u>Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду125Ру16</u>	125	16	09Г2С
059	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду125Ру25	125	25	09Г2С
059	<u>Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду125Ру40</u>	125	40	09Г2С
055	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду150Ру16	150	16	09Г2С
059	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду150Ру25	150	25	09Г2С
059	Кран стяжной фланцевый (КШФС) Ду150Ру40	150	40	09Г2С

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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 Кострома (4942)77-07-48 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

Россия (495)268-04-70

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 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 Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Казахстан (7172)727-132

Ноябрьск (3496)41-32-12 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 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

Киргизия +996(312)96-26-47

Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 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 Череповен (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93