

## Краны шаровые нержавеющие фланцевые Q41F-16/25/40



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

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

Единый адрес для всех регионов: [www.yaosheng.nt-rt.ru](http://www.yaosheng.nt-rt.ru) || [ygo@nt-rt.ru](mailto:ygo@nt-rt.ru)

# Шаровой кран нержавеющий Q41F-16/25/40

Температура среды: -29-200 ° C

Среда: вода, пар, масло и т. д.

Размеры: DN15-100 мм

Давление: 1,6-10,0 МПа

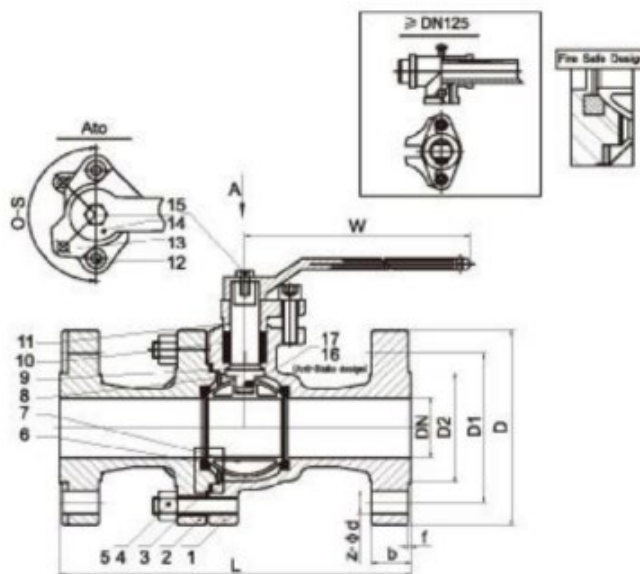
Материал корпуса: нержавеющая сталь

Метод соединения: фланец

## Основные части фланцевого шарового крана Q41F

Название частей	материал	
<b>Корпус</b>	ASTM A351 CF8M	CF8 CF3 CF3M
<b>Шар</b>	SS316	SS304 SS304L
<b>Шток клапана</b>	ASTM A182 F316	F304 F304L F316L
<b>Уплотнение</b>	PTFE	PTFE

Применение: нефтяная система, паровая система, система горячего и холодного водоснабжения, система подачи природного газа и т. д.



## Шаровой фланцевый кран Q41F. Технические характеристики

Модель	Номинальное давление (МПа)	Испытательное давление (МПа) (вода)		Правильная температура	Применимая среда
		Открыт	Закрыт		
<b>Q41F-16</b>	1.6	2,40	1,80	-29–200 °C	Вода, пар, масло
<b>Q41F-25</b>	2,5	3,75	2,75		
<b>Q41F-40</b>	4.0	6.00	4,40		

## Шаровой кран Q41F. Размеры и присоединительные размеры

Модель	Номинальный диаметр (Мм)	размер (мм)					
		L	D	D1	D2	парень	z-φd
<b>Q41F-16</b>	15	130	95	65	45	16-2	4 * φ14
	20	140	105	75	58	18-2	4 * φ14
	25	150	115	85	68	18-2	4 * φ14
	32	165	140	100	78	18-2	4 * φ18
	40	180	150	110	88	18-3	4 * φ18
	50	200	165	125	102	18-3	4 * φ18
	65	220	185	145	122	18-3	8 * φ18
	80	250	200	160	138	20-3	8 * φ18
	100	280	220	180	158	20-3	8 * φ18
<b>Q41F-25</b>	15	130	95	65	45	16-2	4 * φ14
	20	140	105	75	58	18-2	4 * φ14
	25	150	115	85	68	18-2	4 * φ14
	32	165	140	100	78	18-2	4 * φ18
	40	180	150	110	88	18-3	4 * φ18
	50	200	165	125	102	20-3	4 * φ18
	65	220	185	145	122	22-3	8 * φ18
	80	250	200	160	138	24-3	8 * φ18
	100	280	235	190	162	24-3	8 * φ22
<b>Q41F-40</b>	15	130	95	65	45	16-2	4 * φ14
	20	140	105	75	58	18-2	4 * φ14
	25	150	115	85	68	18-2	4 * φ14
	32	180	140	100	78	18-2	4 * φ18
	40	200	150	110	88	18-3	4 * φ18
	50	220	165	125	102	20-3	4 * φ18
	65	250	185	145	122	22-3	8 * φ18
	80	280	200	160	138	24-3	8 * φ18
	100	320	235	190	162	24-3	8 * φ22

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

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

Единый адрес для всех регионов: [www.yaosheng.nt-rt.ru](http://www.yaosheng.nt-rt.ru) || [ygo@nt-rt.ru](mailto:ygo@nt-rt.ru)