

Задвижка 30нж64нж



Назначение

Задвижка 30нж64нж — запорное устройство для трубопроводов, транспортирующих технические жидкие среды (вода, нефть, газ и масло). Задвижка рассчитана на температурный режим до 425 °С

Наименование детали
Задвижка фланцевая 30нж64нж ДУ-50
Задвижка фланцевая 30нж64нж ДУ-80
Задвижка фланцевая 30нж64нж ДУ-100
Задвижка фланцевая 30нж64нж ДУ-150
Задвижка фланцевая 30нж64нж ДУ-200
Задвижка фланцевая 30нж64нж ДУ-250
Задвижка фланцевая 30нж64нж ДУ-300
Задвижка фланцевая 30нж64нж ДУ-350
Задвижка фланцевая 30нж64нж ДУ-400

Технические характеристики задвижек 30нж64нж

Тип арматуры	Задвижка
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Вид управления	Ручное (маховик)
Материал уплотнительных поверхностей	Сталь коррозионно-стойкая
Присоединение к трубопроводу	Фланцевое
Рабочая среда	Вода, воздух, пар, аммиак, природный газ, нефть, нефтепродукты.
Давление	25 кг/см ²
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ1

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

Россия (495)268-04-70

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

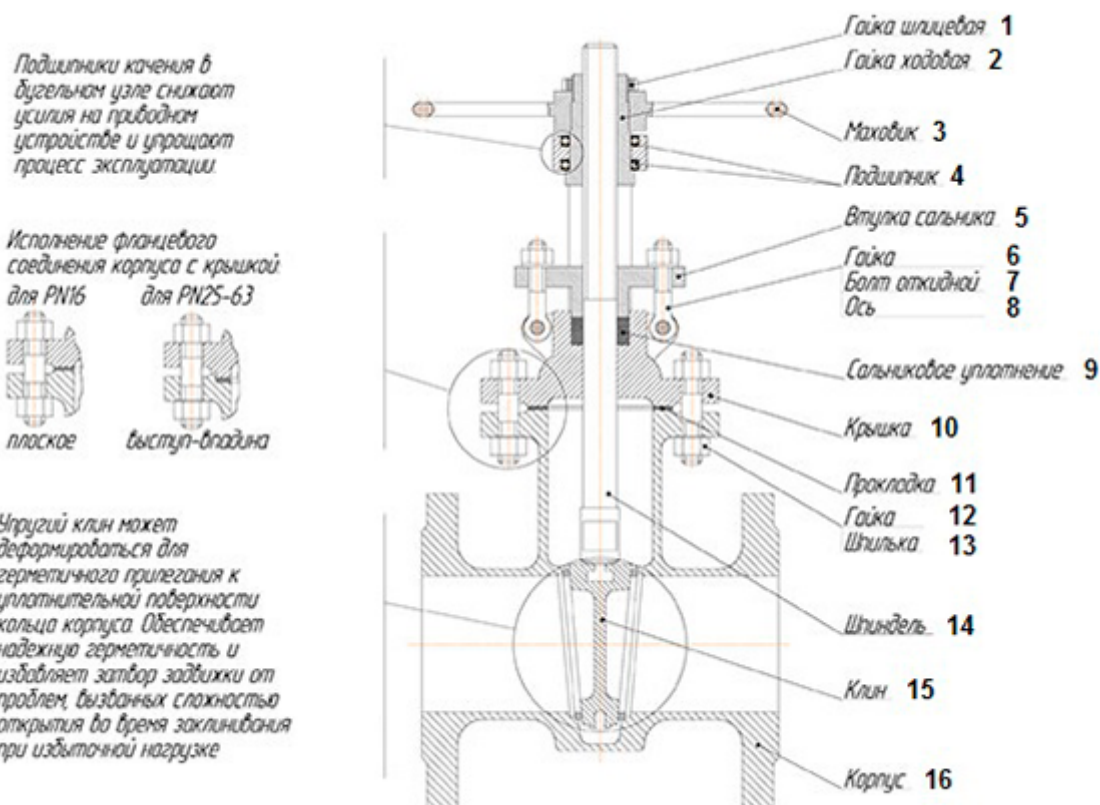
Казахстан (772)734-952-31

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

Температура рабочей среды	-60°C..+560°C
Температура окружающей среды	-60°C..+40°C
Класс герметичности по ГОСТ 9544	«А»

Конструктивное исполнение клиновых фланцевых задвижек 30нж64нж

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| 1. Гайка шлицевая: 40X | 9. Сальниковое уплотнение: ТРГ |
| 2. Гайка ходовая: ЛС59-1 | 10. Крышка: 12X18Н9ТЛ |
| 3. Маховик: 20ГЛ | 11. Прокладка: ТРГ |
| 4. Подшипник: шариковый упорный | 12. Гайка: 12X18Н9Т |
| 5. Втулка сальника: 12X18Н9Т | 13. Шпилька: 45X14Н14В2М |
| 6. Гайка: 12X18Н9Т | 14. Шпindelь: 12X18Н9Т |
| 7. Болт откидной: 45X14Н14В2М | 15. Клин: 12X18Н9ТЛ |
| 8. Ось: 12X18Н9Т | 16. Корпус: 12X18Н9ТЛ |



Структурная схема задвижек стальных клиновых 30нж64нж с маховиком

Габаритные и присоединительные размеры для задвижек 30нж64нж

DN	D1	D2	D3	L	n	d	H	Масса, кг	
								тип 1	тип 2
Задвижка 30нж64нж Ду50	99	160	125	250	4	18	340	18	20
Задвижка 30нж64нж Ду80	132	195	160	280	8	18	420	26	37
Задвижка 30нж64нж Ду100	156	230	190	300	8	22	430	36	42
Задвижка 30нж64нж Ду150	211	300	250	350	8	26	610	72	86
Задвижка 30нж64нж Ду200	274	360	310	400	12	26	750	104	140
Задвижка 30нж64нж Ду250	330	425	370	450	12	30	905	170	214
Задвижка 30нж64нж Ду300	389	485	330	500	16	30	1010	242	296
Задвижка 30нж64нж Ду350	448	550	490	550	16	33	1115	453	388

Задвижка 30нж64нж Ду400	503	610	550	600	16	36	1300	520	494
-------------------------	-----	-----	-----	-----	----	----	------	-----	-----

Ресурсы и гарантия на задвижки 30нж64нж с маховиком

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

Срок консервации – 3 года

Срок службы – не менее 10 лет

Код ОКПД 2: 28.14.13.120

Изготовление и поставка по ТУ: 3741-001-22294686-2008

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
 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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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