
ЗАДВИЖКИ

31с77нж, 31лс77нж, 31нж77нж

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

сайт: <http://gadziev.nt-rt.ru/> || эл. почта: gva@nt-rt.ru

Задвижка компактная стальная 31с77нж, 31лс77нж, 31нж77нж



Описание:

Область применения

Применяется для установки в качестве запорного устройства на трубопроводах с жидкой и газообразной средой, по отношению к которым материал основных деталей коррозионностоек.

Технические характеристики:

Направление потока - любое

Установочное положение на трубопроводе – любое, кроме маховиком вниз;

Номинальное давление, МПа (кгс/см²) – до 16 (160);

Рабочая среда – вода и пар технического назначения, воздух, газ, жидкие и газообразные нефтепродукты, неагрессивные к материалу корпуса;

Температура рабочей среды: до 450°С

Присоединение к трубопроводу –

фланцевое по ГОСТ 12815 исп.7, с ответными фланцами, прокладка овального сечения;

муфтовое по ГОСТ 6211 Rc1/2 – DN15, Rc3/4 – DN20, Rc1 – DN25,

под приварку внахлест,

встык;

Герметичность затвора – класс А ГОСТ Р54808;

Вид климатического исполнения – У1 (до -40°С) по ГОСТ 15150;

Привод – ручной (маховик).

Материалы основных деталей:

Корпус и крышка – сталь 25; 15ХМ; 15Х5М; 12Х18Н10Т; 18ХГТ
Уплотнительная поверхность затвора–сталь 20Х13; 08Х18Н10Т, 14Х17Н2
Набивка сальника - «Графлекс» Н 1200

PN, МПа	DN,mm	D ₀	H	H ₁	L	L ₁	Масса, кг
2,5 : 4,0	15	85	145	154	90	140	2,45/3,95
	20					152	2,40/4,34
	25	120	177	190	130	165	3,79/6,13
6,3	15	85	145	154	90	165	2,45/4,67
	20					190	2,40/6,00
	25	120	177	190	140	216	3,79/8,45
16,0	15	85	145	154	90	216	2,45/4,94
	20					229	2,40/6,35
	25	120	177	190	114	254	3,79/9,04

*Примечание: *В числителе указана масса клапана муфтового исполнения, в знаменателе – фланцевого.*

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

сайт: <http://gadziev.nt-rt.ru/> || эл. почта: gva@nt-rt.ru