

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Россия (495)268-04-70

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

<https://river.nt-rt.ru> || rfv@nt-rt.ru

Пневматический нагнетательный клапан RV ZSF (H)



RV ZSF(H) Pneumatic Discharge Valve

АВ соответствии с фактическими потребностями нижняя часть пневматического нагнетательного клапана RV ZSF (H) имеет плоское дно, а корпус клапана - V-образный, а диск клапана имеет рабочий режим подъема и опускания. снабжен устойчивым к истиранию и коррозионно-стойким уплотнительным кольцом. уплотнительное кольцо может защитить корпус клапана от истирания и коррозии при мгновенном открытии клапана. уплотнительное кольцо специально обработано, чтобы его твердость поверхности достигала HRC5662, с высокой стойкостью к истиранию и коррозионная стойкость. Твердые сплавы образуются путем сварки на уплотнительной поверхности диска клапана. Линейное уплотнение аппликаторов пар уплотнений обеспечивает надежность уплотнения и предотвращает образование царапин, клапан в основном используется для нижнего слива. опорожнение, отбор проб и отключение без мертвая зона в реакционных котлах, резервуарах для хранения и других емкостях.

Размеры Размер

Форма	DN (мм)	K1 (мм)	D1 (мм)	K (мм)	D (мм)	D2 (мм)	Xм	Do (мм)
Верхнее расширение (S)	25	100	135	85	115	40	415	115
	32	110	145	100	135	50	465	115

	40	125	160	110	145	50	465	115
	50	145	180	125	160	75	475	115
	65	160	195	145	180	80	510	115
	80	180	215	160	195	95	625	150
	100	240	280	180	215	115	770	150
	150	295	335	240	280	165	850	190
Под расширением (X)	25	100	135	85	115	53	415	115
	32	110	145	100	135	60	465	115
	40	125	160	110	145	100	465	115
	50	145	180	125	160	80	475	115
	65	160	195	145	180	110	510	115
	80	190	225	160	195	135	625	150
	100	225	260	180	215	180	770	150
	150	295	335	240	280	215	850	190

Технические параметры и показатели эффективности

DN (мм)	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Диаметр сиденья (мм)	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Номинальный коэффициент расхода (Kv)	6	10	16	25	40	63	100	160	250	400	630		
Ход (мм)	10	16		25		40			60				
Допустимый перепад давления (МПа)	6	4	2	1	1.0	2	1.6	1.0	0,6	0,4			
Внутренняя ошибка (%)	± 2,5												
Ошибка гистерезиса (%)	2,5												
Мертвая зона (%)	1.0												

- 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

Казахстан (772)734-952-31
- 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

Россия (495)268-04-70
- 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