

# КЛАПАНЫ ЗАПОРНЫЕ (СИЛЬФОННЫЕ)

## Технические характеристики

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 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 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 Саратов (845)249-38-78

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 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

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 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 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: http://chzem.nt-rt.ru || эл. почта: cmz@nt-rt.ru

### Клапаны запорные (сильфонные) DN 65-150

Клапаны запорные сильфонные предназначены для эксплуатации в качестве запорных устройств в системах нормальной эксплуатации, в системах важных для безопасности, в системах безопасности атомных станций (АС) в обслуживаемых помещениях (вне оболочки) и в герметичной оболочке АС, обладающие повышенной плотностью к внешней среде.

Установленное положение клапана на трубопроводе любое в верхней полу-сфере относительно горизонтальной плоскости, рекомендуемое положение - вертикальное.

Обозначение	DN	Параметры рабочей среды		Присоединительные и габаритные размеры						Масса, кг
		Давление Р, Па	Температур a t, °C	d	D	L	н	h	A	
1541-80-Э, -02	- 80	2,5		81	90	380	887,5	140	52,5	85
1541-80-Э-О I, -03		4		79						
1542-80-Э, -02		2,5		84						
1542-80-Э-О 1, -ОЗ		4		81						
1541-100-Э, -Э-02	100	2,5	250	99	110	430	986	160	70	150
1541-100-Э-01, -Э-03		4		100						
1542-100-Э		2,5		102						
1542-100-Э-О 1		4		97						
1541-150-Э, -02	150	2,5		150	160	550	1175	210	95	278
1541-150-Э-01, -03		4		149						279,5
1542-150-Э		2,5		151						278
1542-150-Э-01		4		148						279,5

Обозначение	DN	Параметры рабо	Присоединительные и габаритные размеры						Масса, кг	
		Давление Р, Па	Температур a t, °C	d	D	L	н	h	A	
1542-65-M		2,5		81	90	380	487,5	140	52,5	48,5
1541-80-PM	80	4		79						
1541-80-M-01		2,5		84						
1542-80-M		4		81						
1542-80-M-01		2,5	250	99	- 110	430	560	160	70	77,5
1541-100-M	100	4		100						
1541-100-M-01	100	2,5		102						
1542-100-M-01		4		97						
1541-150-M	- 150	2,5		150	160	550	995	210	95	228
1541-150-M-01		4		149						229,5
1542-150-M		2,5		151						228
1542-150-M-01		4		148						229,5

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 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 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 Саратов (845)249-38-78

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 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

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 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 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: http://chzem.nt-rt.ru || эл. почта: cmz@nt-rt.ru