



Регулирующие клапаны с металлическими седлами
серии 300
Технические характеристики

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
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

<http://koso.nt-rt.ru> || ksu@nt-rt.ru

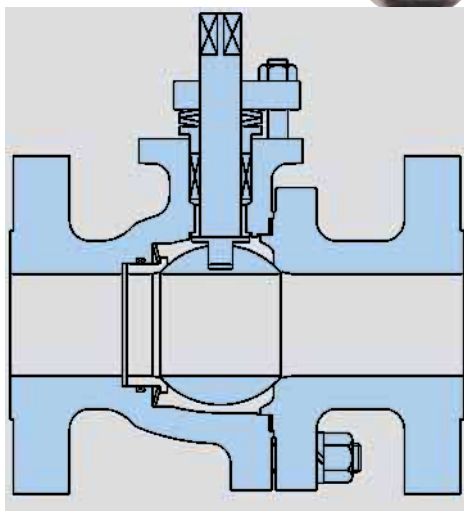
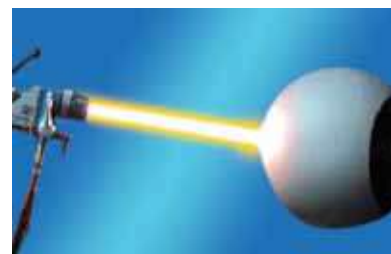
РЕГУЛИРУЮЩИЕ КЛАПАНЫ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ СЕДЛАМИ СЕРИИ 300

300W: РЕГУЛИРУЮЩИЕ КЛАПАНЫ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ СЕДЛАМИ

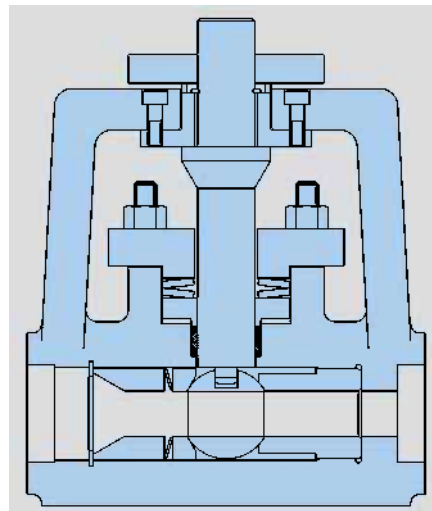
Данные клапаны обеспечивают отсутствие утечек при применении в условиях высоких температур и/или высокого давления. Шар и седло покрываются карбидом хрома или карбидом вольфрама при помощи специальной системы КОСО (с использованием кислородного топлива для высокоскоростного напыления) для обеспечения высокого сопротивления эрозии и истиранию. Шар и седло устанавливаются особым способом, обеспечивающим 100% уплотнение. Постоянная нагрузка исключает образование выделений.

Шар никогда не покидает седла и осуществляет удаление загрязнений. Данная процедура по самоочистке предотвращает попадание загрязнителей и поломку компонентов. Более того, данный клапан подходит для работы с пульпой.

Гибкий дизайн клапана может быть легко переделан для других характеристик потока рабочей среды путем простой замены формы окна шара.



300W



310W

Технические характеристики

Тип корпуса		300W	310W
Размер корпуса		1"(25A)~24"(600A)	1/2"(15A)~1"(25A)
Расчетная производительность		Класс ANSI 150~600 / JIS 10K~40K	Класс ANSI 600/900/1500/2500/2500 Особый
Температура рабочей среды		-45~538oC, (-49~+1000oF)	-45oC ~600oC, (-49~+1120oF)
Соединения		Фланцевое (RF)	Нахлесточный шов, стыковочный шов / фланцевое RF (Класс ANSI 600#)
Материалы корпуса		SCPH2/WCB, SCS13A/CF8, SCS14A/CF8M и т.д.	A105/A182-F11/A182-F22/A182-F91
Материалы шара/седла		SUS316/SUS410	410SS/INCONEL
Покрытие шара		Карбид вольфрама/карбид хрома/самофлюсующийся сплав	Карбид вольфрама/карбид хрома
Покрытие седла		Карбид вольфрама/карбид хрома/сплав Стеллит	Карбид вольфрама/карбид хрома
Герметичность	Металлическое седло	0	0
Структура		Плавучая/опорная	плавучая

KOSO

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
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

<http://koso.nt-rt.ru> || ksu@nt-rt.ru