

# ШАРОВЫЕ КРАНЫ

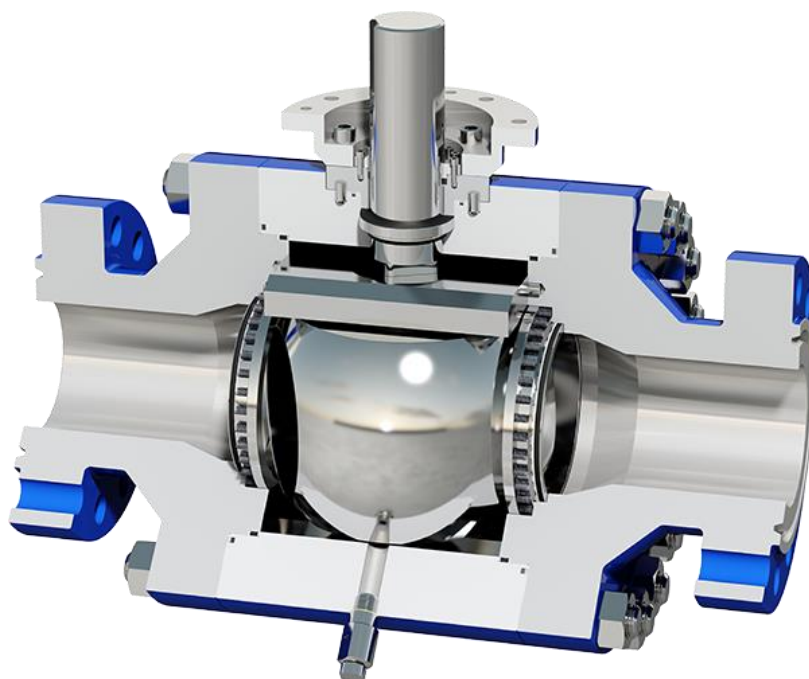
## AST

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

## Шаровой кран типа AST



Шаровые краны HARTMANN VALVES серии AST рассчитаны на применение в качестве арматуры высокого давления. В сочетании с нашими уникальными чисто металлическими уплотнительными системами они одинаково хорошо подходят для использования как в жидких, так и в газообразных средах с присутствием твердых частиц как запорная арматура с надежным уплотнением. Ниже перечислены основные отличительные черты надежной конструкции.

### Технические характеристики:

- Конструкция соответствует стандартам DGRL 97/23/EC, API 6D или API 6A
- Чисто металлическое уплотнение
- Полное отсутствие утечек
- Корпус из двух и трех кованных частей (Split Body)
- Шар в цапфовых опорах
- Шток, предохраненный от выдувания
- Самоцентрирующиеся уплотнительные кольца на плавающей опоре с предварительно натянутыми пружинными элементами
- Система автоматического сброса давления в корпусе
- Усилие уплотнения, зависящее от давления в магистрали
- Сдвоенная запорно-спускная арматура (Double Block and Bleed — DBB)

Ассортимент продукции:

DGRL 97/23/EG and API 6D:

- DN 50 – DN 450 (2" – 18") to PN 420 (ANSI 2500)
- DN 500 – DN 700 (20" – 28") to PN 250 (ANSI 1500)
- DN 1000 (40") to PN 150 (ANSI 900)

API 6A:

- 2 1/16" – 7 1/16" to API 10.000
- 9" – 11" x 10" to API 5.000
- 13 5/8" – 16 3/4" to API 3.000
- PSL 1 – PSL 3G

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

сайт: [hartmann.nt-rt.ru](http://hartmann.nt-rt.ru) || эл. почта: [hnm@nt-rt.ru](mailto:hnm@nt-rt.ru)