

КОМБИНИРОВАННЫЕ КЛАПАНЫ

15с54бкк, 15лс54бкк, 15нж54бкк

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

сайт: dinamika.nt-rt.ru || эл. почта: dkm@nt-rt.ru

15с(лс,нж)54бк комбинированные клапаны

Комбинированные клапаны 15с(лс,нж)54бк резьбовые запорные трубопроводные устройства в разнообразных сочетаниях типов соединений, с разнородной резьбой входного и выходного патрубков. Сфера основного применения на импульсных трубопроводах, в узлах учёта давления и температуры, монтируясь в качестве запорной арматуры для КИПиА, либо как отсечные комбинированные вентили на линейном трубопроводе. В зависимости от климатического исполнения и материалов деталей устанавливаются на трубопроводы с транспортировкой неагрессивных и агрессивных жидкостей и газов с давлением до 40МПа и температурой от -60°С и до +400°С. Изготавливаются по специальному заказу с согласованием заявки на производство с техническими специалистами предприятия.



Характеристики и конструкция

Характеристики комбинированных клапанов 15с(лс,нж)54бк идентичны характеристикам муфтовых вентилей тех же серий, с отличием в типе соединений. Наиболее массово применяемой и производимой комбинированной трубопроводной арматурой являются вентили с соединениями муфта / штуцер (цапка) условного диаметра 15 мм. Многообразие возможных сочетаний, возможных комбинаций различных видов соединений представлено на 3D чертеже ниже.

Таблица характеристик:

Наименование запорного клапана		Диапазон Ру, Рн (МПа)	Ду, Dn (мм)	Сечение в корпусе (мм)	Материал исполнения / Климатическое условия / Агрессивность рабочих сред	Диапазон рабочих температур
15с54бк комбинированный	стальной	1,6 - 16; 1,6 - 25; 1,6 – 40.	15	4	Ст.20, Ст.35 / У1 от -40°C до +40°C / неагрессивные жидкости и газы	От -40°C, до +245°C
15лс54бк комбинированный	хладостойкий				Ст.09Г2С / ХЛ от -60°C до +40°C / неагрессивные жидкости и газы с пониженной температурой	От -60°C, до +400°C
15нж54бк комбинированный	нержавеющий				Ст.12Х18Н1 0Т / УХЛ от - 60°C до +60°C / неагрессивные и агрессивные жидкости и газы не влияющие на детали конструкции	От -60°C до +400°C

Таблица общих характеристик 54 серии комбинированных вентилей высокого давления.

Условный проход Ду (мм)	6; 10; 15; 25							
Условное давление Ру (МПа)	1,6	2,5	4,0	6,3	10,0	16,0	25,0	40,0
Тип затвора шток	Игольчатый конусообразного типа							
Уплотнение штока кранбуксы	Терморасширенный графит ТРГ (ПС 2) для t° до +425 Цельсия или фторопласт (Ф4) для t° до +245 Цельсия							
Герметичность (класс)	«А» по ГОСТ Р 54808-2011							
Проведённые испытания (выходной контроль)	по ГОСТ 356							
Антикоррозионная обработка внешних поверхностей деталей	Комбинированные клапаны из углеродистых сталей ст. 20 и ст. 09Г2С подвергаются электрохимическому гальванированию цинком.							
Гарантия	18 месяцев с момента установки или не более 8000 циклов в течение 12000 часов							
Срок службы при соблюдении паспортных технических условий эксплуатации	до 10 лет							
Гарантия по срокам консервации	3 года							
*Наносим резьбы по желанию заказчика - Rc, G, NPT (импортозамещение коническая резьба по ГОСТ 6111-52)								

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: dinamika.nt-rt.ru || эл. почта: dkm@nt-rt.ru