

Краны шаровые муфтовые ISO5211 ЗРС LTR-ТКр

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tzr@nt-rt.ru || сайт: <https://ltr.nt-rt.ru/>



Кран шаровой нержавеющей муфтовый ISO5211 ЗРС, 1/2" (DN15), AISI304 (CF8), LTR-ТКр15/4

Артикул: LTR-ТКр15/4

Шаровой кран LTR-ТКр15/4 из нержавеющей стали AISI304 (CF8) представляет собой высококачественное решение для управления потоками жидкостей и газов в различных трубопроводных системах. С муфтовым соединением и соответствием стандарту ISO5211, этот кран идеально подходит для автоматизации и управления процессами.

Основные характеристики:

- **Материал:** Нержавеющая сталь AISI304 (CF8) – обеспечивает высокую коррозионную стойкость и долговечность в условиях агрессивной среды.
- **Размер:** 1/2" (DN15) – универсальный размер, подходящий для большинства стандартных систем.
- **Тип соединения:** Муфтовый – обеспечивает надежное и герметичное соединение с трубопроводами.
- **Стандарт ISO5211:** Позволяет легко интегрировать кран с приводами для автоматизации, что упрощает управление потоком.
- **Рабочая температура:** Широкий диапазон температур делает его подходящим для различных применений, включая горячую и холодную воду.
- **Долговечность:** Высокая стойкость к механическим повреждениям и химическим веществам гарантирует долгий срок службы.

Кран шаровой LTR-ТКр15/4 – это надежный и эффективный элемент для ваших трубопроводных систем, который сочетает в себе простоту установки и эксплуатации с возможностью автоматизации процессов. Идеален для использования в промышленных, бытовых и коммерческих системах.

Подходит в качестве аналога для: NK-BMТр15/4, S-3BМi15-4, ABRA-BV11-015, НККГ15015, IAYMTP15/4, BN201-01015, 11нж01пм, BL09A661694, BV17, 7025-015-63

Размер (Ду): 1/2" (DN15)
Материал корпуса: AISI304 (CF8)
Условный проход: полный
Артикул: LTR-ТКр15/4
Тип присоединения: муфтовый (резьбовой)
Площадка: ISO5211



Кран шаровой нержавеющей муфтовый ISO5211 3PC, 3/4" (DN20), AISI304 (CF8), LTR-ТКр20/4

Артикул: LTR-ТКр20/4

Размер (Ду): 3/4" (DN20)
Материал корпуса: AISI304 (CF8)
Условный проход: полный
Артикул: LTR-ТКр20/4
Тип присоединения: муфтовый (резьбовой)
Площадка: ISO5211

Подходит в качестве аналога для: НК-ВМТр20/4, S-3ВМi20-4, АВРА-ВV11-020, ННKG15020, IAYMTP20/4, BN201-01020, 11нж01пм, BL09A661696, BV17, 7025-020-63



Кран шаровой нержавеющей муфтовый ISO5211 3PC, 1" (DN25), AISI304 (CF8), LTR-ТКр25/4

Артикул: LTR-ТКр25/4

Размер (Ду): 1" (DN25)

Материал корпуса: AISI304 (CF8)

Условный проход: полный

Артикул: LTR-ТКр25/4

Тип присоединения: муфтовый (резьбовой)

Площадка: ISO5211

Подходит в качестве аналога для: NK-BMТр25/4, S-3ВМi25-4, АВРА-BV11-025, ННKG15025, IAYMTP25/4, BN201-01025, 11нж01пм, BL09A661697, BV17, 7025-025-63



Кран шаровой нержавеющей муфтовый ISO5211 3PC, 1_1/4" (DN32), AISI304 (CF8), LTR-ТКр32/4

Артикул: LTR-ТКр32/4

Кран шаровой LTR-ТКр32/4 – это надежный и эффективный элемент для ваших трубопроводных систем, который сочетает в себе простоту установки и эксплуатации с возможностью автоматизации процессов. Идеален для использования в промышленных, бытовых и коммерческих системах.

Подходит в качестве аналога для: NK-BMТр32/4, S-3ВМi32-4, АВРА-BV11-032, ННKG15032, IAYMTP32/4, BN201-01032, 11нж01пм, BL09A661698, BV17, 7025-032-63

Размер (Ду): 1_1/4" (DN32)

Материал корпуса: AISI304 (CF8)

Условный проход: полный

Артикул: LTR-ТКр32/4

Тип присоединения: муфтовый (резьбовой)

Площадка: ISO5211



Кран шаровой нержавеющей муфтовый ISO5211 3PC, 1_1/2" (DN40), AISI304 (CF8), LTR-TKp40/4

Артикул: LTR-TKp40/4

Кран шаровой LTR-TKp40/4 – это надежный и эффективный элемент для ваших трубопроводных систем, который сочетает в себе простоту установки и эксплуатации с возможностью автоматизации процессов. Идеален для использования в промышленных, бытовых и коммерческих системах.

Подходит в качестве аналога для: NK-BMTr40/4, S-3BМi40-4, ABRA-BV11-040, ННKG15040, IAYMTP40/4, BN201-01040, 11нж01пм, BL09A661700, BV17, 7025-040-63

Размер (Ду): 1_1/2" (DN40)

Материал корпуса: AISI304 (CF8)

Условный проход: полный

Артикул: LTR-TKp40/4

Тип присоединения: муфтовый (резьбовой)

Площадка: ISO5211



Кран шаровой нержавеющей муфтовый ISO5211 3PC, 2" (DN50), AISI304 (CF8), LTR-TKp50/4

Артикул: LTR-TKp50/4

Шаровой кран LTR-ТКр50/4 из нержавеющей стали AISI304 (CF8) представляет собой высококачественное решение для управления потоками жидкостей и газов в различных трубопроводных системах. С муфтовым соединением и соответствием стандарту ISO5211, этот кран идеально подходит для автоматизации и управления процессами.

Основные характеристики:

- **Материал:** Нержавеющая сталь AISI304 (CF8) – обеспечивает высокую коррозионную стойкость и долговечность в условиях агрессивной среды.
- **Размер:** 2" (DN50) – универсальный размер, подходящий для большинства стандартных систем.
- **Тип соединения:** Муфтовый – обеспечивает надежное и герметичное соединение с трубопроводами.
- **Стандарт ISO5211:** Позволяет легко интегрировать кран с приводами для автоматизации, что упрощает управление потоком.
- **Рабочая температура:** Широкий диапазон температур делает его подходящим для различных применений, включая горячую и холодную воду.
- **Долговечность:** Высокая стойкость к механическим повреждениям и химическим веществам гарантирует долгий срок службы.

Кран шаровой LTR-ТКр50/4 – это надежный и эффективный элемент для ваших трубопроводных систем, который сочетает в себе простоту установки и эксплуатации с возможностью автоматизации процессов. Идеален для использования в промышленных, бытовых и коммерческих системах.

Подходит в качестве аналога для: NK-BMTP50/4, S-3BМi50-4, ABRA-BV11-050, ННKG15050, IAYMTP50/4, BN201-01050, 11нж01пм, BL09A661701, BV17, 7025-050-63

Размер (Ду): 2" (DN50)

Материал корпуса: AISI304 (CF8)

Условный проход: полный

Артикул: LTR-ТКр50/4

Тип присоединения: муфтовый (резьбовой)

Площадка: ISO5211

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tZR@nt-rt.ru || сайт: <https://ltr.nt-rt.ru/>