

# Комплектующие для молочных муфт LTP-RP/LTP-CP/LTR-SG/LTR-UM

## 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](mailto:tzr@nt-rt.ru) || сайт: <https://ltr.nt-rt.ru/>

# Патрубки для молочной муфты



**Конический патрубок для молочной муфты AISI316, DN50 (2"), DIN 11851, LTP-CP50/6**

Артикул: LTP-CP50/6

**Размер (Ду): 2" (DN50)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубок для молочной муфты AISI304, DN65 (2\_1/2"), DIN 11851, LTP-RP65/4**

Артикул: LTP-RP65/4

**Размер (Ду): 2\_1/2" (DN65)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубок для молочной муфты AISI316, DN65 (2\_1/2"), DIN 11851, LTP-RP65/6**

Артикул: LTP-RP65/6

**Размер (Ду):** 2\_1/2" (DN65)

**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)

**Условный проход:** полный



**Конический патрубок для молочной муфты AISI304, DN65 (2\_1/2"), DIN 11851, LTP-CP65/4**

Артикул: LTP-CP65/4

**Размер (Ду):** 2\_1/2" (DN65)

**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)

**Условный проход:** полный



**Конический патрубок для молочной муфты AISI316, DN65 (2\_1/2"), DIN 11851, LTP-CP65/6**

Артикул: LTP-CP65/6

**Размер (Ду):** 2\_1/2" (DN65)

**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)

**Условный проход:** полный



**Резьбовой патрубок для молочной муфты AISI304, DN80 (3"), DIN 11851, LTP-RP80/4**

Артикул: LTP-RP80/4

**Размер (Ду): 3" (DN80)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубок для молочной муфты AISI316, DN80 (3"), DIN 11851, LTP-RP80/6**

Артикул: LTP-RP80/6

**Размер (Ду): 3" (DN80)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Конический патрубок для молочной муфты AISI304, DN80 (3"), DIN 11851, LTP-CP80/4**

Артикул: LTP-CP80/4

**Размер (Ду): 3" (DN80)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Конический патрубок для молочной муфты AISI316, DN80 (3"), DIN 11851, LTP-CP80/6**

Артикул: LTP-CP80/6

**Размер (Ду): 3" (DN80)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубок для молочной муфты AISI304, DN100 (4"), DIN 11851, LTP-RP100/4**

Артикул: LTP-RP100/4

**Размер (Ду): 4" (DN100)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубков для молочной муфты AISI316, DN100 (4"), DIN 11851, LTP-RP100/6**

Артикул: LTP-RP100/6

**Размер (Ду): 4" (DN100)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Конический патрубков для молочной муфты AISI304, DN100 (4"), DIN 11851, LTP-CP100/4**

Артикул: LTP-CP100/4

**Размер (Ду): 4" (DN100)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Конический патрубок для молочной муфты AISI316, DN100 (4"), DIN 11851, LTP-CP100/6**

Артикул: LTP-CP100/6

**Размер (Ду): 4" (DN100)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI316, DN25 (1"), DIN 11851, LTR-SG25/6**

Артикул: LTR-SG25/6

**Размер (Ду): 1" (DN25)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Конический патрубок для молочной муфты AISI304, DN40 (1\_1/2"), DIN 11851, LTP-CP40/4**

Артикул: LTP-CP40/4

**Размер (Ду): 1\_1/2" (DN40)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Конический патрубок для молочной муфты AISI316, DN40 (1\_1/2"), DIN 11851, LTP-CP40/6**

Артикул: LTP-CP40/6

**Размер (Ду): 1\_1/2" (DN40)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубок для молочной муфты AISI304, DN50 (2"), DIN 11851, LTP-RP50/4**

Артикул: LTP-RP50/4

**Размер (Ду): 2" (DN50)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубков для молочной муфты AISI316, DN50 (2"), DIN 11851, LTP-RP50/6**

Артикул: LTP-RP50/6

**Размер (Ду): 2" (DN50)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Конический патрубок для молочной муфты AISI304, DN50 (2"), DIN 11851, LTP-CP50/4**

Артикул: LTP-CP50/4

**Размер (Ду): 2" (DN50)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубок для молочной муфты AISI304, DN25 (1"), DIN 11851, LTP-RP25/4**

Артикул: LTP-RP25/4

**Размер (Ду): 1" (DN25)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубок для молочной муфты AISI316, DN25 (1"), DIN 11851, LTP-RP25/6**

Артикул: LTP-RP25/6

**Размер (Ду): 1" (DN25)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Конический патрубок для молочной муфты AISI304, DN25 (1"), DIN 11851, LTP-CP25/4**

Артикул: LTP-CP25/4

**Размер (Ду): 1" (DN25)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Конический патрубок для молочной муфты AISI316, DN25 (1"), DIN 11851, LTP-CP25/6**

Артикул: LTP-CP25/6

**Размер (Ду): 1" (DN25)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубок для молочной муфты AISI304, DN32 (1\_1/4"), DIN 11851, LTP-RP32/4**

Артикул: LTP-RP32/4

**Размер (Ду): 1\_1/4" (DN32)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубков для молочной муфты AISI316, DN32 (1\_1/4"), DIN 11851, LTP-RP32/6**

Артикул: LTP-RP32/6

**Размер (Ду): 1\_1/4" (DN32)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Конический патрубков для молочной муфты AISI304, DN32 (1\_1/4"), DIN 11851, LTP-CP32/4**

Артикул: LTP-CP32/4

**Размер (Ду): 1\_1/4" (DN32)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**

**Артикул: LTP-CP32/4**



**Конический патрубок для молочной муфты AISI316, DN32 (1\_1/4"), DIN 11851, LTP-CP32/6**

Артикул: LTP-CP32/6

**Размер (Ду): 1\_1/4" (DN32)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубок для молочной муфты AISI304, DN40 (1\_1/2"), DIN 11851, LTP-RP40/4**

Артикул: LTP-RP40/4

**Размер (Ду): 1\_1/2" (DN40)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Резьбовой патрубок для молочной муфты AISI316, DN40 (1\_1/2"), DIN 11851, LTP-RP40/6**

Артикул: LTP-RP40/6

**Размер (Ду): 1\_1/2" (DN40)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**

## **Шлицевые гайки для молочной муфты**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI304, DN25 (1"), DIN 11851, LTR-SG25/4**

Артикул: LTR-SG25/4

**Размер (Ду): 1" (DN25)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI316, DN25 (1"), DIN 11851, LTR-SG25/6**

Артикул: LTR-SG25/6

**Размер (Ду): 1" (DN25)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI316, DN32 (1\_1/4"), DIN 11851, LTR-SG32/6**

Артикул: LTR-SG32/6

**Размер (Ду): 1\_1/4" (DN32)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI304, DN40 (1\_1/2"), DIN 11851, LTR-SG40/4**

Артикул: LTR-SG40/4

**Размер (Ду): 1\_1/2" (DN40)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI316, DN40 (1\_1/2"), DIN 11851, LTR-SG40/6**

Артикул: LTR-SG40/6

**Размер (Ду): 1\_1/2" (DN40)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI304, DN50 (2"), DIN 11851, LTR-SG50/4**

Артикул: LTR-SG50/4

**Размер (Ду): 2" (DN50)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI316, DN50 (2"), DIN 11851, LTR-SG50/6**

Артикул: LTR-SG50/6

**Размер (Ду): 2" (DN50)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI304, DN65 (2\_1/2"), DIN 11851, LTR-SG65/4**

Артикул: LTR-SG65/4

**Размер (Ду): 2\_1/2" (DN65)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI316, DN65 (2\_1/2"), DIN 11851, LTR-SG65/6**

Артикул: LTR-SG65/6

**Размер (Ду): 2\_1/2" (DN65)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI304, DN80 (3"), DIN 11851, LTR-SG80/4**

Артикул: LTR-SG80/4

**Размер (Ду): 3" (DN80)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI316, DN80 (3"), DIN 11851, LTR-SG80/6**

Артикул: LTR-SG80/6

**Размер (Ду): 3" (DN80)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI304, DN100 (4"), DIN 11851, LTR-SG100/4**

Артикул: LTR-SG100/4

**Размер (Ду): 4" (DN100)**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Условный проход: полный**



**Шлицевая гайка для молочной муфты AISI316, DN100 (4"), DIN 11851, LTR-SG100/6**

Артикул: LTR-SG100/6

**Размер (Ду): 4" (DN100)**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Условный проход: полный**

## Уплотнения для молочной муфты



**Уплотнение для молочной муфты, DN25 (1"), EPDM, DIN 11851, LTR-UM25**

Артикул: LTR-UM25

**Размер (Ду): 1" (DN25)**

**Условный проход: полный**



**Уплотнение для молочной муфты, DN32 (1\_1/4"), EPDM, DIN 11851, LTR-UM32**

Артикул: LTR-UM32

**Размер (Ду): 1\_1/4" (DN32)**

**Условный проход: полный**



**Уплотнение для молочной муфты, DN40 (1\_1/2"), EPDM, DIN 11851, LTR-UM40**

Артикул: LTR-UM40

**Размер (Ду): 1\_1/2" (DN40)**

**Условный проход: полный**



**Уплотнение для молочной муфты, DN50 (2"), EPDM, DIN 11851, LTR-UM50**

Артикул: LTR-UM50

**Размер (Ду): 2" (DN50)**

**Условный проход: полный**



**Уплотнение для молочной муфты, DN65 (2\_1/2"), EPDM, DIN 11851, LTR-UM65**

Артикул: LTR-UM65

**Размер (Ду): 2\_1/2" (DN65)**

**Условный проход: полный**



**Уплотнение для молочной муфты, DN80 (3"), EPDM, DIN 11851, LTR-UM80**

Артикул: LTR-UM80

**Размер (Ду): 3" (DN80)**

**Условный проход: полный**



**Уплотнение для молочной муфты, DN100 (4"), EPDM, DIN 11851, LTR-UM100**

Артикул: LTR-UM100

**Размер (Ду): 4" (DN100)**

**Условный проход: полный**

## 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](mailto:tZR@nt-rt.ru) || сайт: <https://ltr.nt-rt.ru/>