

Алматы (7273)495-231
 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
 Россия +7(495)268-04-70

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
 Казахстан +7(7172)727-132

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
 Киргизия +996(312)96-26-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Саранск (8342)22-96-24
 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
 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

bdf@nt-rt.ru || <https://brand.nt-rt.ru/>

Трубки

Лабораторные трубки из ПВХ или силикона для широкого спектра применений

Трубка, ПВХ



Кат.-№.	трубы внутреннего диаметра	толщина стен	Наружный диаметр
143255	2 мм	0,1 см	4 мм
143260	4 мм	0,1 см	6 мм
143265	5 мм	0,15 см	8 мм
143270	6 мм	0,15 см	9 мм
143275	7 мм	0,2 см	11 мм
143280	8 мм	0,2 см	12 мм
143285	10 мм	0,2 см	14 мм

Трубка, силикон

полупрозрачный. Автоклавируемый (121 °С). Примечание: ограниченная химическая стойкость при использовании с концентрированными кислотами.



Кат.-№.	трубы внутреннего диаметра	толщина стен	Наружный диаметр
143352	2 мм	0,1 см	4 мм
143355	3 мм	0,1 см	5 мм
143356	4 мм	0,1 см	6 мм
143357	4 мм	0,15 см	7 мм
143358	5 мм	0,15 см	8 мм
143359	6 мм	0,15 см	9 мм
143360	6 мм	0,2 см	10 мм
143361	7 мм	0,15 см	10 мм
143362	8 мм	0,2 см	12 мм
143364	10 мм	0,25 см	15 мм

Индикатор расхода, SAN

Стирол-акрилонитрил (САН), прозрачный. Это полезное устройство оптимизирует поток охлаждающей воды во время дистилляции. Это помогает снизить эксплуатационные расходы за счет снижения потребления воды. Рабочее давление макс. 2 бар, рабочая температура для SAN макс. 30°C. Для трубок с внутренним диаметром 6-11 мм.



Соединители

Всегда правильный соединитель шланга для вашей установки: будь то прямой, Т-образной или Y-образной формы

Соединитель для шланга, прямой, ПП

ПП, полупрозрачный. Соединяет трубки разного диаметра.



Кат.-№.	трубы внутреннего диаметра	длина
152400	5-17 мм	110 мм
152705	3-5 мм	47 мм
152710	6-10 мм	55 мм
152715	9-13 мм	57 мм

Трубные переходники, прямые полупрозрачный.



Кат.-№.	трубы внутреннего диаметра	Материал	длина
152505	8-10 / 11-14 мм	PE-HD	66 мм
152510	12-14 / 18-20,5 мм	PE-HD	73 мм
152605	3-5 / 6-10 мм	ПП	55 мм
152615	6-10 / 9-13 мм	ПП	59 мм

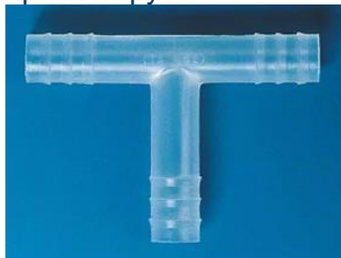
Обратный клапан, PE-HD

ПЭ-ВД. Для трубок с внутренним диаметром 6-9 мм. Длина 78 мм. Диск клапана из фторкаучука не подходит для работы под давлением.



Соединитель для шланга, ПП, Т-образный

ПП, полупрозрачный. Длина = длина прямой трубы, ширина = длина бокового плеча, включая диаметр прямой трубы



Кат.-№.	трубы внутреннего диаметра	длина	Ширина
152800	3-4 мм	20 мм	15 мм
152803	4-5 мм	30 мм	23 мм
152805	6-7 мм	40 мм	31 мм
152810	8-9 мм	55 мм	39 мм
152815	10-11 мм	69 мм	47 мм

Соединитель для шланга, ПП, Y-образный

ПП, полупрозрачный. L1 = общая длина, L2 = расстояние между двумя плечами от одного внешнего края до другого.



Кат.-№.	трубы внутреннего диаметра	длина	Ширина
152900	3 мм	24 мм	14 мм
152903	4-5 мм	35 мм	21 мм
152905	6-7 мм	54 мм	34 мм
152907	8-9 мм	64 мм	40 мм
152910	10-11 мм	74 мм	47 мм

Запорные краны

Здесь вы можете выбрать между одноходовыми и трехходовыми запорными кранами из ПТФЭ, подходящими для вашей лаборатории.

Запорные краны, ПТФЭ, односторонние

ПТФЭ, рычаг клапана ПП. Выдающаяся химическая стойкость. Со встроенными насадками для шлангов.



Кат.-№.	трубы внутреннего диаметра	Наружный диаметр	Дыра
88610	3 мм	4,5 мм	0,2 см
88615	4 мм	6 мм	0,2 см
88620	5 мм	6,8 мм	0,3 см
88625	6 мм	8 мм	0,3 см
88630	7 мм	9 мм	0,4 см
88635	8 мм	10 мм	0,4 см
88640	9 мм	11 мм	0,5 см

Запорные краны, ПТФЭ, трехходовые

ПТФЭ, рычаг клапана ПП. Выдающаяся химическая стойкость. Со встроенными насадками для шлангов.



Кат.-№.	трубы внутреннего диаметра	Наружный диаметр	Дыра
88650	3 мм	4,5 мм	0,2 см
88655	4 мм	6 мм	0,2 см
88660	5 мм	6,8 мм	0,3 см
88665	6 мм	8 мм	0,3 см
88670	7 мм	9 мм	0,4 см
88675	8 мм	10 мм	0,4 см
88680	9 мм	11 мм	0,5 см

Алматы (7273)495-231
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
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Россия +7(495)268-04-70

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
Казахстан +7(7172)727-132

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
Киргизия +996(312)96-26-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
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

bdf@nt-rt.ru || <https://brand.nt-rt.ru/>