

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 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
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

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
 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
 Россия (495)268-04-70

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
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://injecta.nt-rt.ru> || ntc@nt-rt.ru

ПРАЙС-ЛИСТ



Дозирующие насосы серии АТЕНА АТ.ВХ



Насос серии АТ.ВХ

Модель	Подача, л/час	Напор, атм (max-min)	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
--------	---------------	----------------------	--------------	------	-------	-------

Athena 1 AT.BX	1,5-2	20-18	14	4x6	4x7	39 000
Athena 2 AT.BX	3-13	12-1	14	4x6	4x6	29 400
Athena 3 AT.BX	7-22	16-1	28	4x6	4x6	40 500
Athena 4 AT.BX	20-55	5-1	28	8x12	8x12	52 800

Дозирующие насосы серии ATHENA AT.BL (с поддержкой датчика уровня)



Насос серии AT.BL

Модель	Подача, л/час	Напор, атм (max-min)	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
Athena AT.BL LOW FLOW	0,4-2,3	20-2	14	4x6	4x7	33 900
Athena 1 AT.BL	1,5-2	20-18	14	4x6	4x7	42 700
Athena 2 AT.BL	3-13	12-1	14	4x6	4x6	35 200
Athena 3 AT.BL	7-22	16-1	28	4x6	4x6	44 100
Athena 4 AT.BL	20-55	5-1	28	8x12	8x12	55 500

Дозирующие насосы серии ATHENA AT.AM



Модель	Подача, л/час	Напор, атм (max-min)	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
Athena AT.AM LOW FLOW	0,4-2,3	20-2	14	4x6	4x7	54 300
Athena 1 AT.AM	1,5-2	20-18	14	4x6	4x7	48 600

Athena 2 AT.AM	3-13	12-1	14	4x6	4x6	40 800
Athena 3 AT.AM	7-22	16-1	28	4x6	4x6	51 100
Athena 4 AT.AM	20-55	5-1	28	8x12	8x12	62 400

Дозирующие насосы серии ATHENA AT.AT AIR COND (с импульсным входом)



Насос серии AT.AT

Модель	Подача, л/час	Напор, атм (max-min)	Мощность, Вт	Вход	Цена,
Athena AT.AT	2-6	10-2	12,2	4x6	31 700

Дозирующие насосы серии ATHENA AT.MT /Функция выдачи заданной дозы/



Насос серии AT.MT

Модель	Подача, л/час	Напор, атм (max-min)	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
Athena AT.MT LOW FLOW	0,4-2,3	20-2	14	4x6	4x7	62 300
Athena 1 AT.MT	1,5-2	20-18	14	4x6	4x7	56 500
Athena 2 AT.MT	3-13	12-1	14	4x6	4x6	50 600
Athena 3 AT.MT	7-22	16-1	28	4x6	4x6	59 000
Athena 4 AT.MT	20-55	5-1	28	8x12	8x12	70 000

Дозирующие насосы серии ATHENA AT.BT



Насос серии AT.BT

Модель	Подача, л/час	Напор, атм (max-min)	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
Athena 1 AT.BT	1,5-2	20-18	14	4x6	4x7	56 500
Athena 2 AT.BT	3-13	12-1	14	4x6	4x6	50 400
Athena 3 AT.BT	7-22	16-1	28	4x6	4x6	59 000
Athena 4 AT.BT	20-55	5-1	28	8x12	8x12	70 200

Дозирующие насосы серии ATHENA AT.PR



Насос серии AT.PR

Модель	Подача, л/час	Напор, атм (max-min)	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
Athena 2 AT.PR	3-13	12-1	14	4x6	4x6	61 200
Athena 3 AT.PR	7-22	16-1	28	4x6	4x6	71 100
Athena 4 AT.PR	20-55	5-1	28	8x12	8x12	80 800
Датчик PH1 10002VF						15 900
Датчик RX1 10005						17 200

Дозирующие насосы серии ATHENA AT.MP



Насос серии **AT.MP**

Модель	Подача, л/час	Напор, атм (max-min)	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
Athena 1 AT.MP	1,5-2	20-18	14	4x6	4x7	65 900
Athena 2 AT.MP	3-13	12-1	14	4x6	4x6	60 900
Athena 3 AT.MP	7-22	16-1	28	4x6	4x6	70 600
Athena 4 AT.MP	20-55	5-1	28	8x12	8x12	79 700

ATHENA.BX 12 VDC



Насос серии **ATHENA.BX 12 VDC**

Модель	Подача, л/час	Напор, атм (max-min)	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
Athena 12VDC, AT.BX	3-5	10-5	6,5	4x6	4x6	48 500

ATHENA.MR 12 VDC



Насос серии **ATHENA.MR 12 VDC**

Модель	Подача, л/час	Напор, атм (max-min)	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
ATHENA.MR 12 VDC	3-5	10-5	6,5	4x6	4x6	81 900

Дозирующие насосы серии OLIMPIA



Насос серии OLIMPIA

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
Olimpia OL.LOW NOIZE	5	5	14	4x6	4x6	43 100
Olimpia OL.LOW FLOW	0,6	7	14	4x6	4x6	34 400
Olimpia OL.BP 2-7	2	7	14	4x6	4x6	29 000
Olimpia OL.BP 5-5	5	5	14	4x6	4x6	30 100

Поршневые дозирующие насосы серии TAURUS TP.15 из нержавеющей стали



Насосы серии TP.15S - поршневые дозировочные насосы с "регулировкой на ходу" и корпусом насоса из нержавеющей стали.

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
TP15006A S	1,5	20	180	1/4"	1/4"	120 900
TP15006C S	3	20	180	1/4"	1/4"	120 900
TP15011A S	5	20	180	1/4"	1/4"	120 900
TP15011C S	10	20	180	1/4"	1/4"	114 600
TP15017A S	11	20	180	3/8"	3/8"	98 300
TP15017C S	22	20	180	3/8"	3/8"	98 300
TP15025A S	25	20	180	3/8"	3/8"	92 800
TP15025C S	50	20	180	3/8"	3/8"	92 800
TP15030A S	35	20	250	3/8"	3/8"	100 100
TP15030C S	70	20	250	3/8"	3/8"	100 100
TP15038A S	55	17	250	3/8"	3/8"	101 100

TP15038C S	110	17	250	3/8"	3/8"	101 100
TP15048A S	85	10	250	1/2"	1/2"	102 900
TP15048C S	170	10	250	1/2"	1/2"	102 900
TP15054A S	110	8	250	1/2"	1/2"	134 700
TP15054C S	220	8	250	1/2"	1/2"	134 700
TP15064A S	152	6	250	3/4"	3/4"	137 900
TP15064C S	304	6	250	3/4"	3/4"	128 900

Поршневые дозирующие насосы серии TAURUS TP.15 из поливинилхлорида



Насосы серии TP.15_PVC - поршневые дозировочные насосы с "регулировкой на ходу" и корпусом насоса из ПВХ (PVC).

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
TP15006A PVC	1,5	10	180	1/4"	1/4"	107 100
TP15006C PVC	3	10	180	1/4"	1/4"	107 100
TP15011A PVC	5	10	180	1/4"	1/4"	107 100
TP15011C PVC	10	10	180	1/4"	1/4"	107 100
TP15017A PVC с 0,25 кВт на 220В	11	10	250	3/8"	3/8"	107 700
TP15017A PVC	11	10	180	3/8"	3/8"	100 700
TP15017C PVC	22	10	180	3/8"	3/8"	100 700
TP15025A PVC	25	10	180	3/8"	3/8"	100 700
TP15025C PVC	50	10	180	3/8"	3/8"	100 700
TP15025C PVC с 0,25 кВт, 220В	50	10	250	3/8"	3/8"	107 700
TP15030A PVC	35	10	250	3/8"	3/8"	102 300
TP15030C PVC	70	10	250	3/8"	3/8"	102 300
TP15038A PVC	55	10	250	3/8"	3/8"	103 100
TP15038C PVC	110	10	250	3/8"	3/8"	100 700
TP15048A PVC	85	10	250	1/2"	1/2"	108 400
TP15048B PVC б/д	114	10	-	1/2"	1/2"	
TP15048B PVC	114	10	250	1/2"	1/2"	108 400
TP15048C PVC	170	10	250	1/2"	1/2"	108 400
TP15054A PVC	110	8	250	1/2"	1/2"	129 500
TP15054C PVC	220	8	250	1/2"	1/2"	129 500

TP15054C PVC б/д	220	8	-	1/2``	1/2``	
TP15064A PVC	152	6	250	3/4``	3/4``	134 600
TP15064C PVC	304	6	250	3/4``	3/4``	134 600

Поршневые дозирующие насосы серии TAURUS TP.25 из нержавеющей стали



Насосы серии TP.25S - поршневые дозирующие насосы с "регулировкой на ходу" и корпусом насоса из нержавеющей стали.

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
TP25025A S	40	20	250	3/8``	3/8``	184 100
TP25025C S	80	20	250	3/8``	3/8``	184 100
TP25030A S	55	20	250	3/8``	3/8``	185 700
TP25030C S	112	20	250	3/8``	3/8``	185 700
TP25038A S	90	20	370	1/2``	1/2``	187 300
TP25038C S	180	20	370	1/2``	1/2``	187 300
TP25048A S	140	20	550	1/2``	1/2``	187 300
TP25048C S	284	20	550	1/2``	1/2``	187 300
TP25054A S	180	15	550	1/2``	1/2``	200 000
TP25054C S	365	15	550	1/2``	1/2``	200 000
TP25064A S	250	10	750	3/4``	3/4``	221 800
TP25064C S	505	10	750	3/4``	3/4``	221 800
TP25076A S	365	7	750	1``	1``	237 400
TP25076C S	730	7	750	1``	1``	237 400
TP25089A S	495	5	750	1``	1``	243 100
TP25089C S	1000	5	750	1``	1``	243 100

Поршневые дозирующие насосы серии TAURUS TP.25 из поливинилхлорида



Насосы серии TP.25 PVC - поршневые дозирочные насосы с "регулировкой на ходу" и корпусом насоса из ПВХ (PVC).

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
TP25025A PVC	40	10	180	3/8"	3/8"	172 800
TP25025C PVC	80	10	180	3/8"	3/8"	172 800
TP25030A PVC	55	10	180	3/8"	3/8"	174 300
TP25030C PVC	112	10	180	3/8"	3/8"	174 300
TP25038A PVC	90	10	370	1/2"	1/2"	176 400
TP25038C PVC	180	10	370	1/2"	1/2"	176 400
TP25048A PVC	140	10	550	1/2"	1/2"	176 400
TP25048C PVC	284	10	550	1/2"	1/2"	176 400
TP25054A PVC	180	15	550	1/2"	1/2"	195 500
TP25054C PVC	365	15	550	1/2"	1/2"	195 500
TP25064A PVC	250	10	750	3/4"	3/4"	207 600
TP25064C PVC	505	10	750	3/4"	3/4"	207 600
TP25076A PVC	365	7	750	1"	1"	212 600
TP25076C PVC	730	7	750	1"	1"	212 600
TP25089A PVC	495	5	750	1"	1"	220 000
TP25089C PVC	1000	5	750	1"	1"	220 000

Мембранные дозирующие насосы серии TAURUS TM.2-4-6 из нержавеющей стали



Насосы серии TM.2-4-6_S - мембранные насосы с корпусом из нержавеющей стали AISI 316 и регулировкой подачи "на ходу" от 10% до максимума.

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
TM02064A S	5,5	16	180	1/4"	1/4"	130 900
TM02064A S б/д	5,5	16	-	1/4"	1/4"	
TM02064B S	8	16	180	1/4"	1/4"	130 900
TM02064C S с 0,25 кВт (220В)	11	16	250	1/4"	1/4"	135 300
TM02094A S	20	16	250	3/8"	3/8"	130 900
TM02094B S	26	16	250	3/8"	3/8"	130 900
TM02094C S	40	16	250	3/8"	3/8"	130 900
TM04108A S	60	10	370	3/8"	3/8"	130 500
TM04108B S	80	10	370	3/8"	3/8"	130 500
TM04108C S б/д	110	10	-	3/8"	3/8"	
TM04108C S	110	10	370	3/8"	3/8"	130 500
TM06138A S	155	7	370	3/4"	3/4"	176 400
TM06138B S	210	7	370	3/4"	3/4"	183 200
TM06138C S б/д	310	7	-	1"	1"	
TM06138C S	310	7	370	1"	1"	183 200
TM06165A S	230	5	370	1"	1"	193 700
TM06165B S	330	5	370	1"	1"	193 700
TM06165C S	460	5	370	1"	1"	193 700
TM06165C S б/д	460	5	-	1"	1"	
Штуцер 3/8" нар. х 10 мм (НЕРЖ)				3/8"	11	300
Штуцер 3/4" нар. х 19 мм (НЕРЖ)				3/4"	20	600
Штуцер 1" нар. х 25 мм (НЕРЖ)				1"	26	800

Мембранные дозирующие насосы серии TAURUS TM.2-4-6 из полипропилена



Насосы серии TM.2-4-6_PP - мембранные насосы с корпусом из полипропилена и регулировкой подачи "на ходу" от 10% до максимума.

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
TM02064A_PP	5,5	10	180	1/4"	1/4"	91 300
TM02064B_PP	8	10	180	1/4"	1/4"	91 300
TM02064C_PP	11	10	180	1/4"	1/4"	91 300
TM02064C_PP с 0,25 кВт (220В)	11	10	0.25_220В	1/4"	1/4"	93 900
TM02094A_PP	20	10	250	3/8"	3/8"	91 300
TM02094B_PP	26	10	250	3/8"	3/8"	91 300
TM02094C_PP	40	10	250	3/8"	3/8"	91 300
TM02094C_PP б/д	40	10	-	3/8"	3/8"	
TM04108A_PP	60	10	370	3/8"	3/8"	91 300
TM04108B_PP	80	10	370	3/8"	3/8"	91 300
TM04108C_PP б/д	110	10	-	3/8"	3/8"	
TM04108C_PP	110	10	370	3/8"	3/8"	91 300
TM06138A_PP	155	7	370	3/4"	3/4"	100 800
TM06138B_PP б/д	210	7	-	3/4"	3/4"	
TM06138B_PP	210	7	370	3/4"	3/4"	100 800
TM06138C_PP	310	7	370	1"	1"	105 100
TM06165A_PP	230	5	370	1"	1"	109 800
TM06165B_PP	330	5	370	1"	1"	109 800
TM06165C_PP	460	5	370	1"	1"	109 800
TM06165C_PP б/д	460	5	-	1"	1"	
Штуцеры для TM, TP с выходом 3/8", 1/4", под шланг 16/20 мм						4 300
Штуцеры для TM, TP с выходом 1/2", под шланг 16/20 мм						4 600
Штуцеры для TM, TP с выходом 1",						4 900

Мембранные дозирующие насосы серии TAURUS TM.2-4-6 из фторопласта



Насосы серии TM.2-4-6_PVDF - мембранные насосы с корпусом из фторопласта и регулировкой подачи "на ходу" от 10% до максимума.

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
TM02064A_PVDF	5,5	10	180	1/4"	1/4"	139 400
TM02064B_PVDF	8	10	180	1/4"	1/4"	139 400
TM02064C_PVDF	11	10	180	1/4"	1/4"	139 400
TM02094A_PVDF	10	10	250	3/8"	3/8"	131 700
TM02094B_PVDF	26	10	250	3/8"	3/8"	131 700
TM02094C_PVDF	40	10	250	3/8"	3/8"	131 700
TM04108A_PVDF	60	10	370	3/8"	3/8"	145 200
TM04108B_PVDF	80	10	370	3/8"	3/8"	145 200
TM04108C_PVDF б/д	110	10	-	3/8"	3/8"	
TM04108C_PVDF	110	10	370	3/8"	3/8"	145 200
TM06138A_PVDF	155	7	370	3/4"	3/4"	148 300
TM06138B_PVDF	210	7	370	3/4"	3/4"	148 300
TM06138B_PVDF б/д	210	7	-	3/4"	3/4"	
TM06138C_PVDF	310	7	370	1"	1"	148 300
TM06165A_PVDF	230	5	370	1"	1"	162 200
TM06165B_PVDF	330	5	370	1"	1"	162 200
TM06165C_PVDF	460	5	370	1"	1"	162 200
TM06165C_PVDF б/д	460	5	-	1"	1"	

Мембранные дозирующие насосы серии TAURUS TM.5 из нержавеющей стали



Насосы серии TM.5_S - мембранные насосы с корпусом из нержавеющей стали AISI 316 и регулировкой подачи "на ходу" от 10% до максимума.

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
TM05050E_S	15	5	90	1/2"	1/2"	75 400
TM05050A_S	20	5	90	1/2"	1/2"	75 400
TM05050F_S	30	5	90	1/2"	1/2"	75 400
TM05050C_S	42	5	90	1/2"	1/2"	75 400
TM05050G_S	60	5	90	1/2"	1/2"	83 100

Мембранные дозирующие насосы серии TAURUS TM.5 из полипропилена



Насосы серии TM.5_PP - мембранные насосы с корпусом из полипропилена и регулировкой подачи "на ходу" от 10% до максимума.

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
TM05050E_PP	15	5	90	3/4"	3/4"	61 500
TM05050A_PP	20	5	90	3/4"	3/4"	61 500
TM05050F_PP	30	5	90	3/4"	3/4"	64 200

TM05050C PP	42	5	90	3/4``	3/4``	64 200
TM05050G PP	60	5	90	3/4``	3/4``	64 200

Перистальтические насосы серии NIKE.LP



Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
NK.LP 120	0,54-7,2	1	15	4/6	4/6	20 500
NK.LP 180	0,72-10,8	1	15	4/6	4/6	21 200
Трубка 6x10мм для насоса NK.LP, BioProp (540, 975), NIKE STEP FM10						2 400

Перистальтическая система серии BIO.PROP



Модель	Подача, мл/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
BIO.PROP 2,5-25	2,5-25	1,5	7	4x6	4x6	45 300
BIO.PROP 15,1-151	15,1-151	1,5	7	4x6	4x6	45 300
BIO.PROP 151,2-1512	151,2-1512	1,5	7	4x6	4x6	45 300
BIO.PROP 540-5400	540-5400	1,5	7	4x6	4x6	45 300
BIO.PROP 975-9750	975-9750	1,5	7	4x6	4x6	45 300
Трубка 3x7мм для насоса BioProp (2,5-25; 15,1-151; 151,2-1512)						2 400
Трубка 3x7 В-Wall for NIKE 50 FM02 0%5569P3						4 100
Трубка 3x8, силикон, NIKE 50 FM02 0%5601NK						1 400
Трубка 6x10мм для насоса NK.LP, BioProp (540, 975), NIKE STEP FM10						2 400

Аксессуары для насосов серии АТНЕНА



Модель	Вход	Цена,
Клапан забора реагента 140-365L/Н, 1/2" PVC		14 500
Клапан впрыска AC.VI 1 PVDF, 8x12, (EPDM seals, до 60 л/час) 10413EPGP		7 600
Клапан впрыска AC.VI 1 PVDF, 4x6, (EPDM seals, до 60 л/час) 10413EP		6 400
Заборный клапан AC-FP PVDF-C, 8x12, PVDF (EPDM seals, до 60 л/час) 10414EPVCGP		3 100
Заборный клапан AC-FP PVDF-C, 4x6, PVDF (EPDM seals, до 60 л/час) 10414EPVC		3 100
Клапан забора реагента 250-505L/Н, 3/4" PVC		10 400
Клапан забора реагента 365-1000L/Н, 1" PVC	1"	11 100
Клапан забора реагента 0-180L/Н, 3/8" PVC		8 100
Клапан впрыска AC.VI, 4x6, PVDF (FPM seals, до 60 л/час) 10413 P		6 000
Донный клапан AC.FP, 4x6, PVC (FPM seals, до 60 л/час) 10414 PVC		2 800
Донный клапан AC.FP, 4x6, PVDF (FPM seals, до 60 л/час) 10414 P		5 700
Датчик уровня AC.SL		4 300
Датчик расхода AC.SF 4x6 / 8x12		15 000
Монтажная скоба AC.ST		3 500
Шланг полиэтиленовый PE 4x6		200
Шланг ПВХ PVC 4x6		200
Шланг полиэтиленовый PE 8x12		500
Шланг ПВХ PVC 8x12		500
Шланг из фторопласта PVDF 4x6		933

Держатели и емкости для датчиков INJECTA



Держатели и емкости для датчиков INJECTA.

Модель	Цена,
Держатель датчика PH или Rx PS.T	7 200
Колба с фильтром PS.D1	16 500
Колба для 2-х датчиков PS.D2	38 400

Перистальтические насосы серии NIKE.M PRO



Модель	Подача	Напор, атм	Цена,
NK.M TEMP	2 л/час	1,5	43 700
NK.M PRO 2,5-25	2,5-25 мл/час	1,5	43 700
NK.M PRO 15,1-151	15,1-151 мл/час	1,5	43 700
NK.M PRO 151,2-1512	151,2-1512 мл/час	1,5	43 700
NK.M PRO 540-5400	540-5400 мл/час	1,5	43 700
NK.M PRO 975-9750	975-9750 мл/час	1,5	43 700

Дозирующие насосы серии HYDRA HY.BL



Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
HYDRA HY.BL	5	8	14	4x6	4x6	24 600

Дозирующие насосы серии HYDRA HY.MA (работа от сигнала 4-20 мА)



Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
HYDRA HY.MA	5	8	14	4x6	4x6	31 900

Перистальтические насосы серии NIKE.STEP



Точное дозирование

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
NIKE 50 FM02 NKS10302U5000	2	3	20	3	3	80 000
NIKE 50 FM10 NKS10210M6000	10	2	20	6	6	82 300
NIKE 50 FM15 NKS10015U1000	15	0,1	20	6	6	84 800
NIKE 50 CR10 NKSC0210M6000	10	2	20	4x6	4x6	85 900
Датчик электропроводности E.CT.K1 10023 (1-5000 µS, PP)						15 500
Трубка 3x7 B-Wall for NIKE 50 FM02 0%5569P3						4 100
Трубка 3x8, силикон, NIKE 50 FM02 0%5601NK						1 400
Трубка 6x10мм для насоса NK.LP, BloProp (540, 975), NIKE STEP FM10						2 400
Трубка 6x10 B-Wall for NIKE 50 FM10 0%5569P6						4 300

Перистальтические насосы серии FW



Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Вход	Выход	Цена,
FW.120	30/60/90/120	1	8	8	39 100

Ручной сильфонный насос типа DPL



Модель	Подача, см3/дв. ход	Напор, м.в.ст	Вход	Выход	Цена,
DPL.03F VITON	5/10/15/20/25/30	10	10	10	8 600
DPL.03 EPDM	5/10/15/20/25/30	10	10	10	8 600

Дозирующие насосы серии HYDRA HY.BC (работа от импульсного расходомера)



Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
HYDRA HY.BC	5	8	14	4x6	4x6	31 900

Установка дозирования реагентов ELITE.PR

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена, с НДС,Р
ELITE.PR JE00PRSA0000	1,5	1,5	32	4x6	4x6	148 300

Станция дозирования реагентов ELITE.SP PR

Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
ELITE.SP PR	5	5	36	4x6	4x6	185 200

Перистальтические насосы серии NK.CD с контроллером электропроводности



Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Вход	Выход	Цена,
NK.CD 120	7.2	1	6/10	6/10	26 100
NK.CD 180	10.8	1	6/10	6/10	28 600

Перистальтические насосы серии НК.МС с контроллером электропроводности



Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Вход	Выход	Цена,
НК.МС 180	10.8	1	6/10	6/10	38 700
НК.МС 120	7.2	1	6/10	6/10	36 600

Мембранные насосы серии TAURUS TM.2-4-6 из ПВХ (PVC)



Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
TM02064A PVC	5,5	10	180	1/4"	1/4"	115 600
TM06138B PVC	210	7	370	3/4"	3/4"	131 800
TM06138B PVC б/д	210	7	-	3/4"	3/4"	
TM06138C PVC	310	7	370	1"	1"	131 800
TM06165A PVC	230	5	370	1"	1"	141 600
TM06165B PVC	330	5	370	1"	1"	141 600
TM06165C PVC	460	5	370	1"	1"	141 600
TM06165C PVC б/д	460	5	-	1"	1"	
Штуцер 1" нар. - 34 (31) мм, PVC-U				1"	34(31)	700
TM06138A PVC	155	7	370	3/4"	3/4"	129 800

TM04108C PVC б/д	110	10	-	3/8``	3/8``	
TM04108C PVC	110	10	370	3/8``	3/8``	108 700
TM02064B PVC	8	10	180	1/4``	1/4``	115 600
TM02064C PVC	11	10	180	1/4``	1/4``	115 600
TM02094A PVC	20	10	250	3/8``	3/8``	114 500
TM02094B PVC	26	10	250	3/8``	3/8``	114 500
TM02094C PVC	40	10	250	3/8``	3/8``	114 500
TM02094C PVC б/д	40	10	-	3/8``	3/8``	
TM04108A PVC	60	10	370	3/8``	3/8``	108 700
TM04108B PVC	80	10	370	3/8``	3/8``	108 700
Штуцер 3/8`` нар. - 18 (16) мм, PVC-U AFV038016018				3/8``	18(16)	500

Анализатор жидкости NEXUS 2000



Модель	Цена,
Анализатор жидкости NX.2000 S-PR (настенный монтаж)	80 600

Установка дозирования реагентов ELITE.PRC (с датчиком хлора)



Модель	Подача, л/час (min-max)	Напор, атм	Мощность, Вт	Вход	Выход	Цена,
--------	-------------------------	------------	--------------	------	-------	-------

ELITE.PRC	1.5 - 5.0	1.5	12	4x6	4x6	246 100
---------------------------	-----------	-----	----	-----	-----	---------

Аксессуары для насосов ТМ и ТР



Модель	Вход	Цена,
Клапан забора реагента 0-180L/ч, 3/8" PVC		8 100
Клапан забора реагента 140-365L/ч, 1/2" PVC		14 500
Клапан забора реагента 250-505L/ч, 3/4" PVC		10 400
Клапан забора реагента 365-1000L/ч, 1" PVC	1"	11 100
Клапан впрыска 0÷180,0 л/ч (3/8") 10642	3/8"	12 900

Дозировочный насос серии АТМ с электронным управлением



Модель	Подача, л/час	Напор, атм	Мощность, кВт	Вход	Выход	Цена,
АТМ04108С PP	120	10	0,37 (220В)	3/8"	3/8"	258 800
АТМ06138В PP	220	7	0,37 (220В)	3/4"	3/4"	271 500
АТМ06138С PP	310	7	0,37 (220В)	1"	1"	273 300
АТМ06165С PP	500	5	0,37 (220В)	1"	1"	274 000
АТМ04108С PVDF	120	10	0,25 (220В)	3/8"	3/8"	290 500

ATM06138B PVDF	220	7	0,37 (220B)	3/4``	3/4``	303 100
ATM06138C PVDF	310	7	0,37 (220B)	1``	1``	317 300
ATM06165C PVDF	500	5	0,37 (220B)	1``	1``	322 100

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Россия (495)268-04-70

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
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://injecta.nt-rt.ru> || ntc@nt-rt.ru