

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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://hmru.nt-rt.ru/> || hmr@nt-rt.ru

Дозаторы поршневые LPF-500, LPF-500T

Дозатор поршневой LPF-500



Дозаторы LPF-500 предназначены для точного дозирования жидких продуктов в диапазоне от 100 до 500 мл. Управление дозатором очень простое, сигнал на дозирование посылается либо с панели управления, либо нажатием педали. Объем дозы регулируется ходом поршня, для этого есть специальное регулировочное колесо. В комплекте с оборудованием поставляются выходные сопла с диаметром 7 и 14 мм, а также комплект уплотнений и необходимый зип. Загрузочный бункер для дозаторов LPF не требуется, загрузка сырья происходит через шланг. Дозатор полностью изготовлен из нержавеющей стали, исполнение напольное – на станине.

Особенности:

- высокая точность дозировки
- простота регулировки дозы
- напольное исполнение
- большой диапазон дозирования

Поршневой дозатор LPF-500 Характеристики

Характеристики	LPF-500
Напряжение (В/Гц)	220/50
Мощность (Вт)	20
Давление воздуха (МПа)	0.4-0.6
Диапазон дозирования (мл)	100-500
Производительность (раз/мин)	10-15
Внешние размеры (Д*Ш*В) (см)	1000*500*1050
Вес нетто (кг)	35

Дозатор поршневой LPF-500T



Дозаторы серии LPF предназначены для розлива невязких жидкостей, таких как вода, молоко, масло, соки, соусы, технические жидкости и др. Дозатор серии LPF закачивает продукт из ёмкости и подаёт с помощью шланга в любую тару в требуемом объёме, дозировка у модели LPF-500T варьируется в диапазоне от 100 до 500 мл. Дозатор может работать как в автоматическом режиме, так и от приводной педали. Для работы с дозатором серии LPF требуется наличие воздушного компрессора (не входит в комплектацию оборудования).

Особенности:

- высокая точность дозировки
- простота регулировки дозы
- настольное исполнение, компактные размеры
- большой диапазон дозирования
- изготовлен из нержавеющей стали

Поршневой дозатор LPF-500T Характеристики

Характеристики	LPF-500T
Напряжение (В/Гц)	220/50
Мощность (Вт)	20
Давление воздуха (мПа)	0.4-0.6
Диапазон дозирования (мл)	100-500
Производительность (раз/мин)	10-15
Внешние размеры (Д*Ш*В) (см)	880*250*650
Вес нетто (кг)	20

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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://hmru.nt-rt.ru/> || hmr@nt-rt.ru