

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-250, LPF-250T

Дозатор поршневой LPF-250



Дозаторы серии LPF предназначены для розлива таких жидкостей как: вода, молоко, соки, технические жидкости и другие продукты с хорошей текучестью. Дозатор может работать как в автоматическом режиме, так и от привода ножной педали. Дозатор серии LPF закачивает продукт с помощью шланга. Модель LPF-250 работает с диапазоном дозирования от 50 до 250 мл. В напольном варианте исполнения дозатор установлен на станине, общая высота 105 см. Для работы с дозатором серии LPF требуется наличие воздушного компрессора (не входит в комплектацию оборудования).

Особенности:

- высокая точность дозирования
- простота регулировки дозы
- большой диапазон дозирования
- исполнение из нержавеющей стали
- напольное исполнение
- возможность комплектации дополнительными девайсами, например: мешалка в бункере, водяная рубашка для подогрева бункера, комплектация фторопластовыми уплотнениями и пр.

Поршневой дозатор LPF-250 Характеристики

Характеристики	LPF-250
Напряжение (В/Гц)	220/50
Мощность (Вт)	20
Давление воздуха (МПа)	0.4-0.6
Диапазон дозирования (мл)	50-250
Производительность (раз/мин)	10-15
Внешние размеры (Д*Ш*В) (см)	900*500*1050
Вес нетто (кг)	24

Дозатор поршневой LPF-250T



Дозаторы серии LPF предназначены для работы с жидкими легко текучими продуктами, такими как: вода, масло, молоко, соки и др. невязкие продукты. Дозатор может работать как с панели управления, так и посредством ножной педали. Дозатор LPF-250T закачивает продукт с помощью шланга, бункера нет, продукт подается с помощью обратного клапана, который работает только на вход. Модель дозатора LPF-250T работает с диапазоном дозирования от 50 до 250 мл, доза регулируется ходом поршня, механически. Для работы с дозатором серии LPF требуется наличие воздушного компрессора (не входит в комплектацию оборудования). Дозаторы изготовлены из нержавеющей стали, что значительно повышает износостойкость оборудования.

Особенности:

- высокая точность дозирования
- простота регулировки дозы
- настольное исполнение
- исполнение полностью из нержавеющей стали
- большой диапазон дозирования
- диаметр дозирующего сопла на выходе – 7 мм
- доступны различные дополнительные опции, например подогрев бункера, дополнительный дозирующий узел, мешалка в бункере, усиленные уплотнения для агрессивного продукта и пр.

Поршневой дозатор LPF-250T Характеристики

Характеристики	LPF-250T
Напряжение (В/Гц)	220/50
Мощность (Вт)	20
Давление воздуха (мПа)	0.4-0.6
Диапазон дозирования (мл)	50-250
Производительность (раз/мин)	10-15
Внешние размеры (Д*Ш*В) (см)	770*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)312-96-24-7

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
Липецк (4742)52-20-81
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