

## Пневматические подающие насосы, мембранные насосы

Описание

Зак. №

### рпеиМАТО-пневматический маслоподающий насос

Передаточное число 1:1, 1:3 и 1:5,  
с 2"-адаптером для бочек, но без принадлежностей  
Данные подачи при свободном вытекании

рпеиМАТО 1	маслонасос 1:1, 25 л/мин.	34 000 19
рпеиМАТО 3	маслонасос 1:3, 18 л/мин.	34 000 33
рпеиМАТО 5	маслонасос 1:5, 17 л/мин.	34 000 57

### Пневматический двойной мембранный насос DP-60

подходит для старых масел, смазочных масел, охлаждающей, незамерзающей жидкостей, воды, дизельного топлива, горючего масла, бензина (АТТЕХ 2 GD-допуск), с загрязнением до макс. размера фракций 1,5 мм

#### Технические данные

Производительность:	примерно 60 л/мин при свободном вытекании
Передаточное число:	1:1
макс. рабочее давление:	8 бар
Впуск:	3/4"
Выпуск:	3/4"
Подключение воздуха:	1/4"
Вес:	7 кг
Корпус:	алюминий
Мембрана:	NBR
Шарик клапана:	Hytrel

Пневматический двойной мембранный насос DP-60 34 071 24

### Пневматический двойной мембранный насос DP-60-T

для монтажа на 200 л бочки с маслом

Технические данные как описано выше, но со стальной всасывающей трубкой для 200 л бочек с маслом вкл. 2" адаптер для бочек

Пневматический двойной мембранный насос DP-60-T 34 071 62

### Пневматический двойной мембранный насос DP-160

подходит для старых масел, смазочных масел, охлаждающей, незамерзающей жидкостей, воды, дизельного топлива, горючего масла, бензина, с загрязнением до макс. размера фракций 2,0 мм

Технические данные как описано выше, но

Производительность:	примерно 160 л/мин при свободном вытекании
Впуск:	1 1/4"
Выпуск:	1 1/4"
Подключение воздуха:	1/2"
Вес:	16 кг

Пневматический двойной мембранный насос DP-160 34 072 54

### Пневматический двойной мембранный насос DP-50 PP

подходит для старых масел, смазочных масел, дизельного топлива, горючего масла, незамерзающей жидкости, воды, стеклоочистительной жидкости, различных химикатов  
макс. размер фракций 1,5 мм

#### Технические данные

Производительность:	примерно 50 л/мин при свободном вытекании
Передаточное число:	1:1
макс. рабочее давление:	8 бар
Впуск:	3/4"
Выпуск:	1/2"
Подключение воздуха:	1/4"
Вес:	7,5 кг
Части, соприкасающиеся с материалом:	Полипропилен
Мембрана:	PTFE
Шарик клапана:	Тефлон

Двойной мембранный насос DP-50 PP 34 071 17



Использование технической единицы на всех пневматических устройствах обязательно  
Зак.-№: 39 902 20

