

OLYMPIAN PLUS ВСТАВНАЯ СИСТЕМА

Маслораспылители

L64, L68 - G1/4 ... G1 1/2



L64M

L68M

Вставной микротуманный маслораспылитель для лучшего распыления масла в основных пневматических применениях
Доступна опция масляного тумана

Температура окружающей среды:

-20°C ... +80°C

Консультируйтесь с нашей технической службой при применении ниже +2°C

Материалы

L64

Корпус и скоба: цинковый сплав
Смотровой колпачок: прозрачный нейлон

Эластомеры: синтетический каучук

L68

Колба (0,5 литра), корпус и скоба: алюминий

Смотровой колпачок: прозрачный нейлон

Эластомеры: синтетический каучук

Техническая информация

Текущая среда:

Только сжатый воздух

Максимальное входное давление:

17 бар

Точка старта:

L64: 1,5 дм³/сек

L68: 6 дм³/сек

Колба с емкостью (литры):

L64: 0,2

L68: 0,5

L64

| Размер порта | Расход* кг (дм ³ /сек) | Модели | Принадлежности | | | Набор для технического обслуживания | |
|--------------|-----------------------------------|--------|---------------------|-------------------------|-----------|-------------------------------------|--|
| | | | Настенное крепление | 3/2 Отсекающий клапан** | Глушитель | | |
| | G1/4 | 25 | 1,42 | | | | |
| | G3/8 | 62 | 1,40 | | | | |
| | G1/2 | 72 | 1,37 | | | | |
| | G3/4 | 72 | 1,73 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

* Типовой расход при 6,3 бар на входе и перепаде давления 0,5 бар. Для заказа основного блока без скобы подставьте буквы 'N' в соответствующее 5 и 6 место, т.е.: L64M-NNP-EDN. Модели, включенные в список, создают микротуман (Micro-fog). Для моделей масляного тумана (Oil-fog), включенные в наборы, замените 'M' в 4 позиции на 'C', т.е. L64C-4GP-EDN.

**Резьбовой выхлопной порт

L68

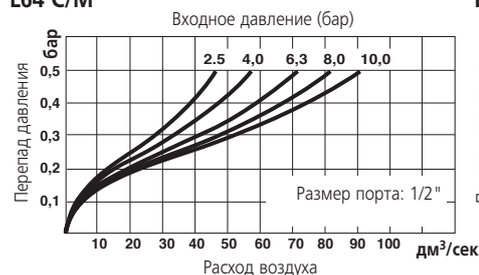
| Размер порта | Расход* кг (дм ³ /сек) | Модели | Принадлежности | | | Набор для технического обслуживания | |
|--------------|-----------------------------------|--------|---------------------|-------------------------|-----------|-------------------------------------|--|
| | | | Настенное крепление | 3/2 Отсекающий клапан** | Глушитель | | |
| | G3/4 | 200 | 2,10 | | | | |
| | G1 | 200 | 2,04 | | | | |
| | G1 1/4 | 200 | 2,08 | | | | |
| | G1 1/2 | 200 | 2,12 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

* Типовой расход при 6,3 бар на входе и перепаде давления 0,5 бар. Для заказа основного блока без скобы подставьте буквы 'N' в соответствующее 5 и 6 место, т.е.: L68M-NNP-EDN. Модели, включенные в список, создают микротуман (Micro-fog). Для моделей масляного тумана (Oil-fog), включенные в наборы, замените 'M' в 4 позиции на 'C', т.е. L68C-4GP-EDN.

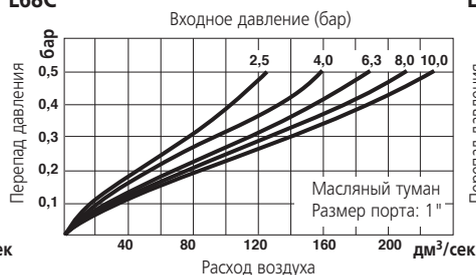
**Резьбовой выхлопной порт

ХАРАКТЕРИСТИКИ РАСХОДА

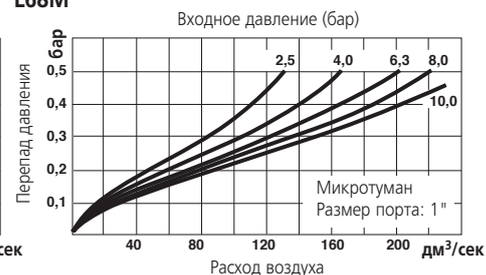
L64 C/M*



L68C*



L68M*



* Версия без установленной трубки Вентури. Пожалуйста, свяжитесь техническим отделом Norgren для получения информации по установке трубки Вентури

Для дополнительной информации



www.norgren.com/info/ru6-078

Выбор опций

L64★-★★P-E★★

| Тип | Обозначение |
|----------------|-------------|
| Масляный туман | C |
| Микро туман | M |

| Размер порта | Обозначение |
|--------------|-------------|
| 1/4" | 2 |
| 3/8" | 3 |
| 1/2" | 4 |
| 3/4" | 6 |

| Резьбы | Обозначение |
|--------------------|-------------|
| PTF | A |
| ISO Rc Конус | B |
| ISO G Параллельная | G |

| Опции | Обозначение |
|--------------------------------|-------------|
| Нет | N |
| Устройство быстрого заполнения | Q |

| Колба | Обозначение |
|---|-------------|
| Металлическая с индикатором уровня | D |
| Длинная металлическая колба с индикатором уровня жидкости | A |

L68★-★★P-★★★

| Тип | Обозначение |
|----------------|-------------|
| Масляный туман | C |
| Микро туман | M |

| Размер порта | Обозначение |
|--------------|-------------|
| 3/4" | 6 |
| 1 | 8 |
| 1 1/4 | A |
| 1 1/2 | B |

| Резьбы | Обозначение |
|--------------------|-------------|
| PTF | A |
| ISO Rc Конус | B |
| ISO G Параллельная | G |

| Опции | Обозначение |
|--------------------------------|-------------|
| Нет | N |
| Устройство быстрого заполнения | Q |

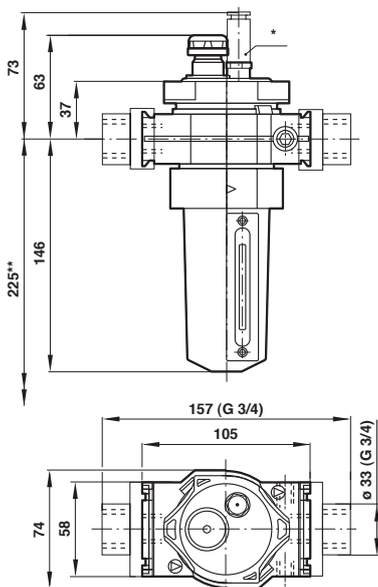
| Колба | Обозначение |
|----------------------------|-------------|
| 0,5 л со смотровым стеклом | R* |
| 1 л со смотровым стеклом | U* |

| Дренаж | Обозначение |
|--------------------------|-------------|
| Колба с закрытым дном | E |
| Дистанционное заполнение | R |

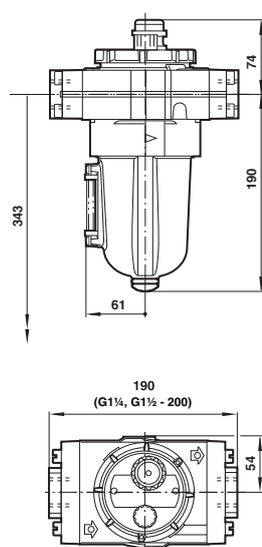
* Дистанционное заполнение доступно только для 0,5 и 1 литровых колб

Размеры

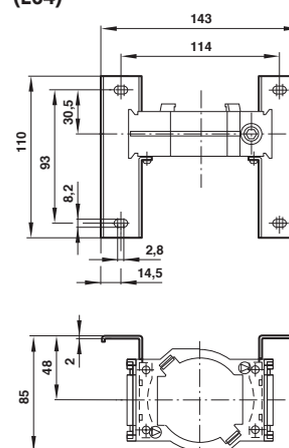
L64



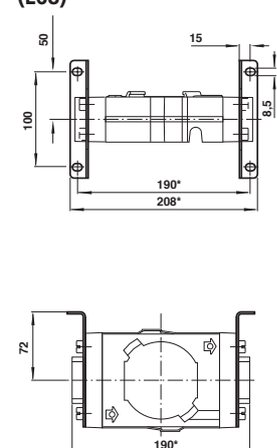
L68



Монтажное крепление (L64)



Монтажное крепление (L68)



* Опция с устройством быстрого заполнения

Минимальный зазор, необходимый для снятия колбы

** Для скоб с портами 1 1/4" и 1 1/2" добавить 10 мм

** Минимальный зазор, необходимый для снятия колбы