

Фильтр-запахопоглотитель

G1/8 ~ G2

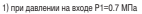
Предназначен для использования в пищевой и фармацевтической промышленности, а также для очистки воздуха в системах жизнеобеспечения или в других случаях, когда не допускается наличие в воздухе газообразных примесей.

- Снижает содержание масла в воздухе до 0.004 мг/м³
- Удаляет из сжатого воздуха газообразные примеси, для чего фильтрующий элемент содержит микропористый активированный уголь (100 г имеют площадь поглощающей поверхности 2 м²)
- Эффективность удаления примесей 99.5%
- Простая замена фильтрующего элемента
- Возможность модульного монтажа (для AMF150C ~ AMF550C)
- Возможность исполнения с уплотнениями из FKM (для AMF150C ~ AMF550C)



Технические характеристики

| Типоразмер | AMF150C | AMF250C | AMF350C | AMF450C | AMF550C | AMF650 | AMF850 |
|---|---------------------------------------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| Присоединительная резьба | G1/8 | G1/4 | G3/8 | G1/2 | G3/4 | G1 | G1 1/2 |
| | G1/4 | G3/8 | G1/2 | G3/4 | G1 | G1 1/2 | G2 |
| Номинальный расход воздуха (норм.л/мин.) 1) | 200 | 500 | 1000 | 2000 | 3700 | 6000 | 12000 |
| Испытательное давление (МПа) | 1.5 (2.0 – для исполнения с опцией Н) | | | | | | |
| Макс. рабочее давление (МПа) | 1.0 (1.6 – для исполнения с опцией Н) | | | | | | |
| Мин. рабочее давление (МПа) | 0.05 | | | | | | |
| Диапазон рабочих температур (°C) | 5 ~ 60 | | | | | | |
| Тонкость фильтрации (мкм) | 0.01 | | | | | | |
| Содержание масла на выходе (мг/норм.м³) 2) | 0.004 | | | | | | |
| Вес (кг) | 0.38 | 0.55 | 0.9 | 1.4 | 2.1 | 4.2 | 10.5 |



²⁾ если перед фильтром установлены микрофильтр серии АМ с субмикрофильтром серии АМD или серии АМН и фильтр серии АМЕ

Номер для заказа

| Типоразмер | Присоед. | Номинальный | Номер для заказа | | |
|------------|----------|-----------------|------------------|--------------------|--|
| | резьба | расход воздуха | | Исп. для высокого | |
| | | (норм. л./мин.) | | давления (1.6 МПа) | |
| AMF150C | G1/8 | 200 | AMF150C-F01 | AMF150C-F01-H | |
| | G1/4 | | AMF150C-F02 | AMF150C-F02-H | |
| AMF250C | G1/4 | 500 | AMF250C-F02 | AMF250C-F02-H | |
| | G3/8 | | AMF250C-F03 | AMF250C-F03-H | |
| AMF350C | G3/8 | 1000 | AMF350C-F03 | AMF350C-F03-H | |
| | G1/2 | | AMF350C-F04 | AMF350C-F04-H | |
| AMF450C | G1/2 | 2000 | AMF450C-F04 | AMF450C-F04-H | |
| | G3/4 | | AMF450C-F06 | AMF450C-F06-H | |
| AMF550C | G3/4 | 3700 | AMF550C-F06 | AMF550C-F06-H | |
| | G1 | | AMF550C-F10 | AMF550C-F10-H | |
| AMF650 | G1 | 6000 | AMF650-F10 | | |
| | G1 1/2 | | AMF650-F14 | | |
| AMF850 | G1 1/2 | 12000 | AMF850-F14 | | |
| | G2 | | AMF850-F20 | | |

Пимизипежности (заказываются отпельно)

| ווייייייייייייייייייייייייייייייייייייי | | | | | | | | |
|---|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| Типоразмер | AMF150C | AMF250C | AMF350C | AMF450C | AMF550C | AMF650 | AMF850 | |
| 16 | AND DIMAGA | ANA DAMAGO | ANA DAMAGO | AM DM404 | AM DM405 | DMEO | DMCZ | |
| Крепежный угольник | AM-BM101 | AM-BM102 | AM-BM103 | AM-BM104 | AM-BM105 | BM56 | BM57 | |
| Переходная деталь | Y200 | Y300 | Y400 | Y500 | Y600 | - | _ | |
| Сменный фильтрующий элемент | AMF-EL150 | AMF-EL250 | AMF-EL350 | AMF-EL450 | AMF-EL550 | AMF-EL650 | AMF-EL850 | |

¹⁾ требуется 3 фильтрующих элемента



²⁾ требуется 5 фильтрующих элементов