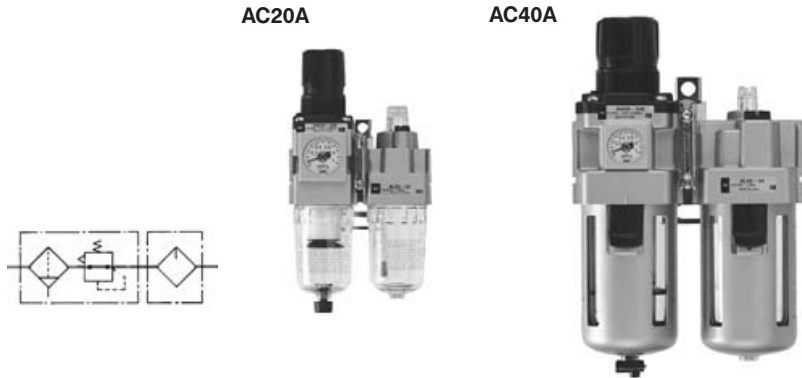


Комбинация фильтра/регулятора и маслораспылителя
С крепежными деталями



Технические характеристики

| | | | | | |
|--|------|---|------------|-------------|------------------|
| Комбинация | AC□A | 10 | 20 | 30 | 40 |
| Фильтр/регулятор | AW | 10 | 20 | 30 | 40 |
| Маслораспылитель | AL | 10 | 20 | 30 | 40 |
| Переходная деталь | | Y100T | Y200T | Y300T | Y400T |
| Присоединительная резьба | | M5 | G1/8, G1/4 | G1/4, G3/8 | G1/4, G3/8, G1/2 |
| Резьба для присоединения манометра ¹⁾ | | Rc1/16 | G1/8 | G1/8 | G1/4 |
| Испытательное давление (МПа) | | 1.5 | | | |
| Макс. давление на входе (МПа) | | 1.0 | | | |
| Диапазон давлений на выходе (МПа) | | 0.05 ~ 0.7 | | 0.05 ~ 0.85 | |
| Сброс давления | | Установленное вых. давление + 0.05МПа ²⁾ (расход сброса 0.1 л/мин) | | | |
| Рабочая температура (°C) | | -5 ~ 60 | | | |
| Тонкость фильтрации (мкм) | | 5 | | | |
| Рекомендуемое масло | | ISO VG32 | | | |
| Материал резервуара | | Поликарбонат | | | |
| Металлический защитный колпак | | - | - | Стандарт | |
| Вес (кг) | | 0.20 | 0.59 | 0.75 | 1.41 |

1) Не требуется для блоков со встраиваемым квадратным манометром (AC20A AC40A)

2) Неприменимо к AC10A

Принадлежности (заказываются отдельно)

| Обозначение | | Типоразмер / Номер для заказа | | | |
|--|---------|---------------------------------|---|--|--|
| | | 10 | 20 | 30 | 40 |
| Промежуточный отвод с обрат. клапаном ¹⁾ | | - | AKM2000-F01 | AKM3000-F02 | AKM4000-F03 |
| Переходная деталь | | Y100 | Y200 | Y300 | Y400 |
| Промежуточный отвод ¹⁾ | | Y110-M5 | Y210-F01 | Y310-F02 | Y410-F03 |
| Промежуточный отвод с 4 выходами ¹⁾ | | Y14-M5 | Y24-F01, Y24-F02 | Y34-F01, Y34-F02 | Y44-F02, Y44-F03 |
| Ручной запорный клапан ¹⁾ | | - | VHS20-F01, VHS20-F02 | VHS30-F02, VHS30-F03 | VHS40-F02, VHS40-F03, VHS40-F04 |
| Реле давления | IS1000M | - | IS1000M-20-X215 | IS1000M-30-X215 | IS1000M-40-X215 |
| | IS1000E | - | IS1000E-20F01 IS1000E-20F02 IS1000E-20F03 | IS1000E-30F02-X215 IS1000E-30F03-X215 IS1000E-30F04-X215 | IS1000E-30F02 IS1000E-30F03 IS1000E-30F04 IS1000E-30F06 |
| Стакан с автоматическим отводом конденсата ²⁾ | Н.О. | - | - | AD38 | AD48 |
| | Н.З. | AD17 | AD27 | AD37 | AD47 |
| Переходник ¹⁾ | | E100-M5 | E200-F01, E200-F02, E200-F03 | E300-F02, E300-F03, E300-F04 | E400-F02, E400-F03, E400-F04, E400-F06 |
| Манометры (стр. 117) | 1.0 МПа | Круглый | G-27-10-R1 | K8-10-40 | K4-10-40 |
| | | Встраив. квадрат. ³⁾ | - | GC3-10AS | |
| | 0.2МПа | Круглый | G-27-10-R1 | K8-2.5-40 | K4-2.5-40 |
| | | Встраив. квадрат. ³⁾ | - | GC3-2AS | |

Примечания: 1) Для монтажа требуются отдельные переходные детали

2) Минимальное рабочее давление: Н.О. – 0.1 МПа. Н.З. – 0.15 МПа (AD17/27)

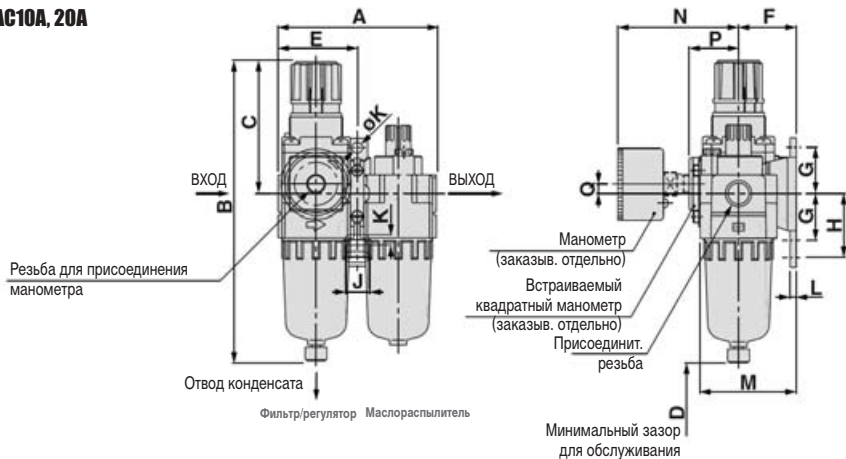
3) Прилагаются одно уплотнительное кольцо и два установочных винта

Устройства подготовки сжатого воздуха

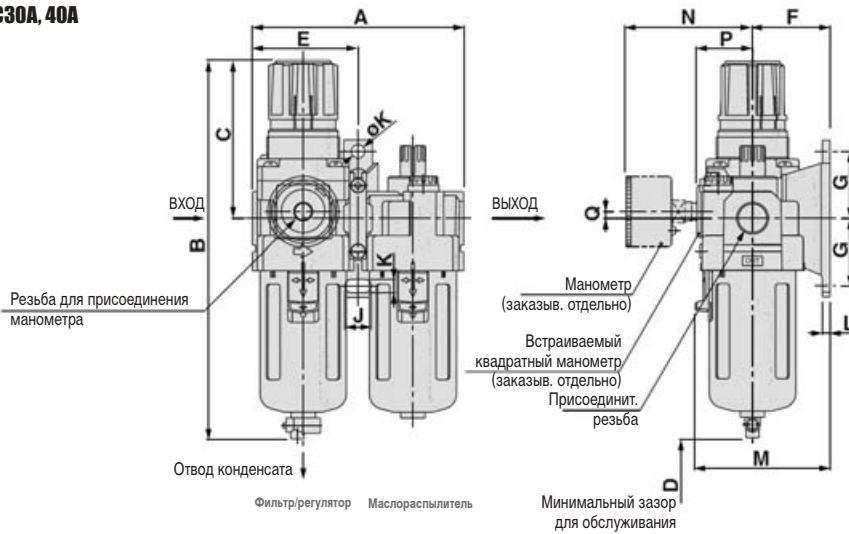
АС10А - 40А

Размеры

АС10А, 20А



АС30А, 40А



Стандарт

| Типоразмер | Присоединительная резьба | A | B | C | D | E | F | G | H | J | ØK | L | M |
|------------|--------------------------|-----|-----|----|-----|------|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 10 | M5 | 56 | 108 | 48 | 35 | 28 | 25 | 20 | 27 | 7 | 4.5 | 2.8 | 40 |
| 20 | G1/8, G1/4 | 83 | 160 | 73 | 60 | 41.5 | 30 | 24 | 33 | 12 | 5.5 | 3.2 | 50 |
| 30 | G1/4, G3/8 | 110 | 201 | 86 | 80 | 55 | 41 | 35 | - | 14 | 7 | 4 | 71 |
| 40 | G1/4, G3/8, G1/2 | 145 | 239 | 92 | 110 | 72.5 | 50 | 40 | - | 18 | 9 | 4 | 88 |

С принадлежностями

| Типоразмер | С манометром | | | Автомат. отвод конденсата |
|------------|--------------|------|-----|---------------------------|
| | N | P | Q | |
| 10 | 26 | - | 0 | 126 |
| 20 | 63 | 27 | 5 | 177 |
| 30 | 66 | 30.5 | 3.5 | 242 |
| 40 | 76 | 38.5 | 1.5 | 278 |

Номер для заказа

| Типоразмер | Присоединительная резьба | Номер для заказа | |
|------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| | | Отвод конденсата вручную | Автоматический отвод конденсата |
| 10 | M5 | АС10А-M5 | АС10А-M5C |
| 20 | G1/8 | АС20А-F01 | АС20А-F01C |
| | G1/4 | АС20А-F02 | АС20А-F02C |
| 30 | G1/4 | АС30А-F02 | АС30А-F02D |
| | G3/8 | АС30А-F03 | АС30А-F03D |
| 40 | G1/4 | АС40А-F02 | АС40А-F02D |
| | G3/8 | АС40А-F03 | АС40А-F03D |
| | G1/2 | АС40А-F04 | АС40А-F04D |

Манометры заказываются отдельно