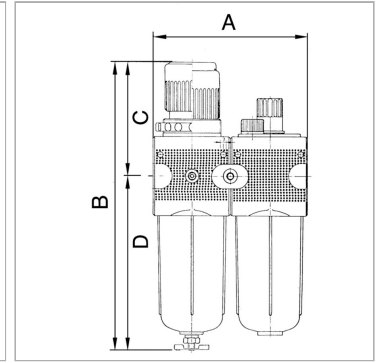


Service units, 2-piece with polycarbonate bowl and bowl guard

Обновлено: 04.24.24

Характеристики

| | |
|--|--|
| Входное давление | Max. 16 bar (polycarbonate bowl), Max. 20 bar (metal bowl) |
| Температура окружающей среды | Max. 60 °C |
| Температура среды | Max. 60 °C |
| Уплотнение | Нитрильный каучук |
| Размер пор в фильтрующем элементе | 5 µm (BG 1 / BG 2), 40 µm (BG 3) |
| Корпус | Die-cast zinc, Aluminium for G 1 variant |
| Капельная насадка | PA (polycarbonate bowl), Zinc-glass-NBR (metal bowl) |
| Пружинная крышка | POM-brass |
| Drain valve | Semi-automatic |
| Измерение расхода воздуха | At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar |
| Дополнительная информация | 1500 l/min: P1: 10 bar, P2: 7 bar, $\Delta p \leq 0,1$ bar. |



Информация о продукте

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Резьба | G 1/4 |
| Диапазон регулирования | 0.5 - 10 bar |
| Расход пот. | 1100 l/min |
| C | 67 mm |
| DN | 6 |

| | |
|-------------------|----------|
| DN | 6 |
| A | 92.8 mm |
| B | 192.1 mm |
| D | 125.1 mm |
| Типоразмер | 1 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Указания

Прочие данные только по запросу.

Описание

Two-piece service units consisting of a reversible diaphragm pressure regulator, independent of inlet pressure, with self-relieving design, combined with a centrifugal separator and a proportional lubricator.

Указание по заказу

2-piece service units are also available in other control ranges (0.1 - 3 bar, 0.2 - 6 bar and 0.5 - 16 bar) and in lockable version. Please ask for more information.

Дополнительная информация

1500 l/min: P1: 10 bar, P2: 7 bar, $\Delta p \leq 0.1$ bar.