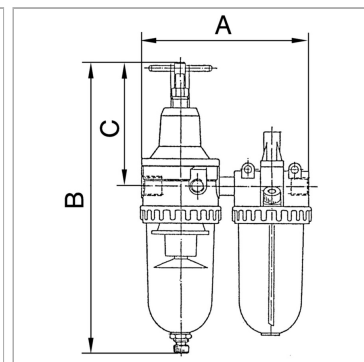


## Service units with polycarbonate bowl, bowl guard and semi-automatic drain valve

### Характеристики

<b>Входное давление</b>	Max. 16 bar (polycarbonate bowl / bowl guard), Max. 25 bar (metal bowl)
<b>Диапазон регулирования</b>	0.5 to 10 bar (polycarbonate bowl / bowl guard) 0.5 to 16 bar (metal bowl)
<b>Температура среды</b>	Max. 60 °C
<b>Температура окружающей среды</b>	Max. 60 °C
<b>Уплотнение</b>	Нитрильный каучук
<b>Размер пор в фильтрующем элементе</b>	5 µm (Size 1 / Size 3), 40 µm (Size 2 / Size 4)
<b>Корпус</b>	Die-cast zinc / Aluminium, painted silver
<b>Капельная насадка</b>	PA (polycarbonate bowl), Zinc-glass-NBR (metal bowl)
<b>Измерение расхода воздуха</b>	At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar



### Информация о продукте

<b>Резьба</b>	G 3/8
<b>Расход пот.</b>	600 l/min
<b>C</b>	106.5 mm
<b>DN</b>	6

<b>DN</b>	6
<b>Ø манометра</b>	50
<b>A</b>	117 mm
<b>B</b>	236,2 mm

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.