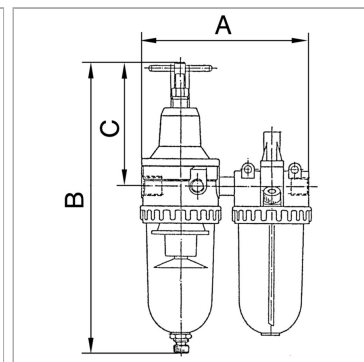


Service units with polycarbonate bowl, bowl guard and semi-automatic drain valve

Характеристики

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



Информация о продукте

Резьба	G 3/4
Расход пот.	4000 l/min
C	190.6 mm
DN	20

DN	20
Ø манометра	63
A	220 mm
B	452,0 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.