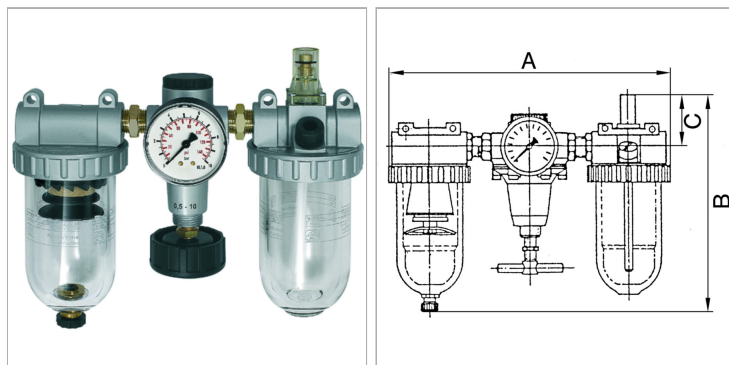


Service units with polycarbonate bowl and semi-automatic drain valve

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 (G 1/4 / G 3/8 / G 1/2), 40 µm (G 3/8 / G 3/4 / G 1 / G 1 1/4 / G 1 1/2)
Капельная насадка	PA (polycarbonate bowl), Zinc-glass-NBR (metal bowl)
Корпус	Die-cast zinc / Aluminium, painted silver
Измерение расхода воздуха	At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar
Дополнительная информация	Bedienungsanleitung auf Anfrage



Информация о продукте

Резьба	G 3/4	DN	20
Расход пот.	3200 l/min	Ø манометра	63
C	58 mm	A	302 mm
DN	20	B	227,9 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Описание

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

Дополнительная информация

User manual on request