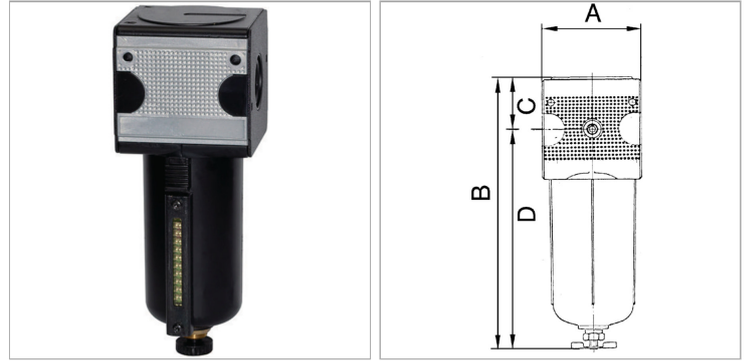


### Характеристики

<b>Входное давление</b>	Max. 16 bar (polycarbonate bowl), Max. 20 bar (metal bowl)
<b>Температура окружающей среды</b>	Max. 60 °C
<b>Температура среды</b>	Max. 60 °C
<b>Размер пор в фильтрующем элементе</b>	5 µm (BG 1 / BG 2), 40 µm (BG 3)
<b>Корпус</b>	Die-cast zinc, Aluminium for G 1 variant
<b>Drain valve</b>	Semi-automatic
<b>Измерение расхода воздуха</b>	At P1 = 6 bar and pressure drop Δp = 1 bar



### Информация о продукте

<b>Резьба</b>	G 3/8	<b>B</b>	152,5 mm
<b>Расход ном.</b>	2100 l/min	<b>D</b>	125.5 mm
<b>C</b>	27 mm	<b>Типоразмер</b>	1
<b>A</b>	47.8 mm	<b>DN</b>	10

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

### Указания

Прочие данные только по запросу.

### Описание

Centrifugal separators with a sintered filter element.