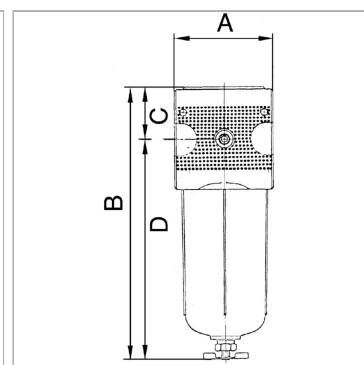


Характеристики

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



Информация о продукте

| | |
|--------------------|------------|
| Резьба | G 1/2 |
| Расход ном. | 4000 l/min |
| C | 34.5 mm |
| A | 68.8 mm |

| | |
|-------------------|----------|
| B | 181,8 mm |
| D | 147.3 mm |
| Типоразмер | 2 |
| DN | 15 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Указания

Прочие данные только по запросу.

Описание

Centrifugal separators with a sintered filter element.