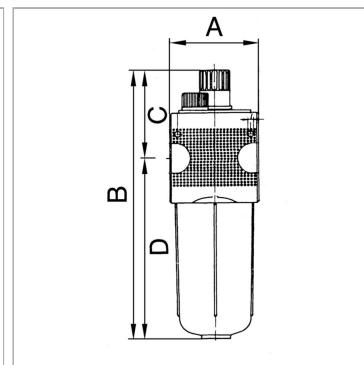


**Характеристики**

<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>Уплотнение</b>	Нитрильный каучук
<b>Капельная насадка</b>	PA (polycarbonate bowl), Zinc-glass-NBR (metal bowl)
<b>Корпус</b>	Die-cast zinc, Aluminium for G 1 variant
<b>Drain valve</b>	Manual
<b>Марка масла</b>	CL 32 acc. to DIN 51517 - ISO VG 32
<b>Измерение расхода воздуха</b>	At P1 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar

**Информация о продукте**

<b>Резьба</b>	G 3/4
<b>Расход пот.</b>	5000 l/min
<b>C</b>	66.1 mm
<b>DN</b>	20

<b>A</b>	68.8 mm
<b>B</b>	198,2 mm
<b>D</b>	132.1 mm
<b>Типоразмер</b>	2

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

**Указания**

Прочие данные только по запросу.

**Описание**

Proportional lubricators, oil can be filled under pressure.