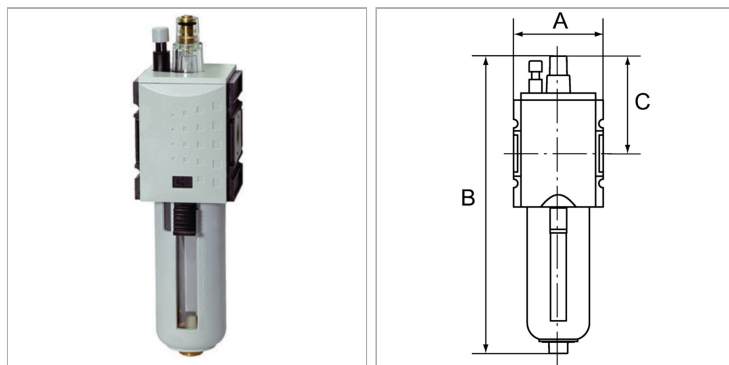


## Характеристики

<b>Входное давление</b>	0.5 - 16 bar
<b>Область температур</b>	-10 °C to +50 °C
<b>Рабочие среды</b>	Сжатый воздух
<b>Уплотнение</b>	Нитрильный каучук
<b>Соединительная резьба</b>	Material: Die-cast zinc
<b>Капельная насадка</b>	PA
<b>Корпус</b>	Material: Grivory® (PA 66)
<b>Емкость</b>	Polycarbonate (with bayonet lock)
<b>Защитная сетка</b>	Polyamide
<b>Марка масла</b>	CL 32 acc. to DIN 51517 - ISO VG 32
<b>Измерение расхода воздуха</b>	At P2 = 6 bar, pressure drop $\Delta p$ = 1 bar



## Информация о продукте

<b>Резьба</b>	G 3/4
<b>Расход пот.</b>	16000 l/min
<b>C</b>	87.9 mm

<b>C</b>	87.9 mm
<b>A</b>	85 mm
<b>B</b>	270,4 mm

## Указания

Прочие данные только по запросу.

## Описание

Oil-mist lubricators with excellent flow rates in modern design. These devices can be used to top up oil automatically. A hose must be connected to the threaded nipple on the oil bowl for this purpose. When the oil filling button on the top of the device is pressed, a Venturi nozzle opens and sucks oil into the bowl under vacuum.