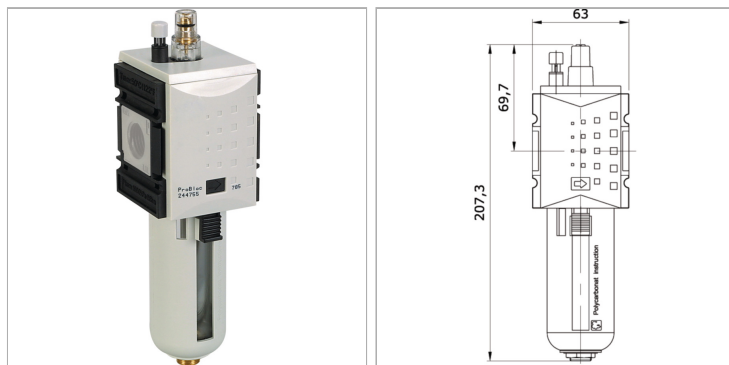


### Характеристики

<b>Входное давление</b>	Pe max. 16 bar
<b>Модель</b>	After having suction pressure
<b>Температура окружающей среды</b>	-10 °C to +50 °C
<b>Температура среды</b>	-10 °C to +50 °C
<b>Рабочие среды</b>	Сжатый воздух
<b>макс. заправочный объем масла</b>	80 cm <sup>3</sup>
<b>Номинальный расход G 1/2</b>	8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)
<b>Номинальный расход G 3/8</b>	8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar)
<b>Расположение</b>	вертикально
<b>Капельная насадка</b>	Polycarbonate
<b>Корпус</b>	PA66
<b>Марка масла</b>	CL 32 acc. to DIN 51517 - ISO VG 32
<b>Дополнительная информация</b>	Öldosierung bei qv = Ölsorte 1 - 2 Tropfen/min (Richtwert)



### Информация о продукте

<b>Соединение</b>	G 1/2 female	<b>Емкость</b>	zinc with visual display
<b>Емкость</b>	zinc with visual display	<b>Типоразмер</b>	2

### Дополнительная информация

Oil dosing at qv = oil grade 1-2 drops / min (guideline)