

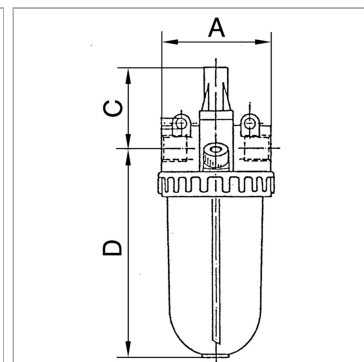
# K-NEBELOELER PC-BEHAELTER STANDARD

## Oil-mist lubricators with polycarbonate bowl

Обновлено: 04.20.24

### Характеристики

<b>Входное давление</b>	Max. 16 bar (polycarbonate bowl / bowl guard), Max. 25 bar (metal bowl)
<b>Температура среды</b>	Max. 60 °C
<b>Температура окружающей среды</b>	Max. 60 °C
<b>Уплотнение</b>	Нитрильный каучук
<b>Корпус</b>	Die-cast zinc, painted silver
<b>Капельная насадка</b>	PA (polycarbonate bowl), Zinc-glass-NBR (metal bowl)
<b>Марка масла</b>	CL 32 acc. to DIN 51517 - ISO VG 32
<b>Измерение расхода воздуха</b>	At P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar
<b>Дополнительная информация</b>	Bedienungsanleitung auf Anfrage



### Описание

Proportional lubricators, oil can be filled under pressure.

### Дополнительная информация

User manual on request

### Артикул

Наименование	Резьба	DN	Расход ном.	A	C	D
<a href="#">K-07250887</a>	G 1/4	6	1200	50,0	51,0	118,0
<a href="#">K-07250890</a>	G 3/8	6	1200	50,0	51,0	118,0
<a href="#">K-07250893</a>	G 3/8	10	2400	70,0	51,0	129,5
<a href="#">K-07250896</a>	G 1/2	15	4000	79,0	55,0	157,0
<a href="#">K-07250899</a>	G 3/4	20	9000	102,0	58,0	160,0
<a href="#">K-07250902</a>	G 1	25	9000	90,0	58,0	160,0
<a href="#">K-07250905</a>	G 1 1/4	40	9000	137,0	70,0	232,0
<a href="#">K-07250908</a>	G 1 1/2	45	9000	125,0	70,0	232,0

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр