

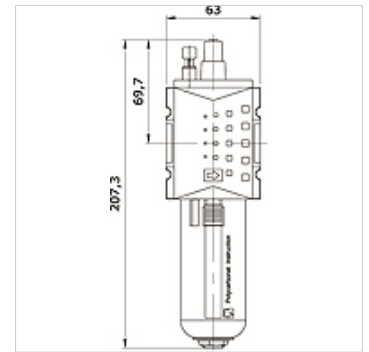
K-NEBELOELER HANSA PRO

Mist lubricator, HANSA PRO

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------------------------|--|
| Входное давление | Pe max. 16 bar |
| Температура среды | -10 °C to +50 °C |
| Температура окружающей среды | -10 °C to +50 °C |
| Рабочие среды | Сжатый воздух |
| Модель | After having suction pressure |
| Расположение | vertically |
| макс. заправочный объем масла | 80 cc |
| Номинальный расход G 1/2 | 8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar) |
| Номинальный расход G 3/8 | 8.000 l/min (P1 = 6 bar/Delta P = 1 bar) |
| Дозировка масла при qv = марка масла | 1-2 drops / min (guideline) |
| Корпус | PA66 |
| Капельная насадка | Polycarbonate |
| Марка масла | CL 32 acc. to DIN 51517 - ISO VG 32 |



Изделие

| Наименование | Соединение | Емкость | Типоразмер |
|----------------|------------|------------------------------------|------------|
| K- 07 25 21 84 | G 3/8 i | polycarbonate with protective cage | 2 |
| K- 07 25 21 85 | G 1/2 i | polycarbonate with protective cage | 2 |
| K- 07 25 21 86 | G 3/8 i | zinc with visual display | 2 |
| K- 07 25 21 87 | G 1/2 i | zinc with visual display | 2 |