

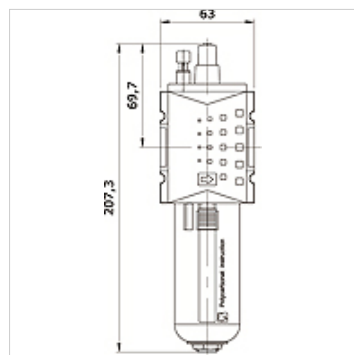
K-NEBELOELER Hansa PRO

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