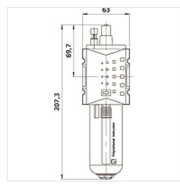
K-NEBELOELER HANSA PRO

Mist lubricator, HANSA PRO



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