



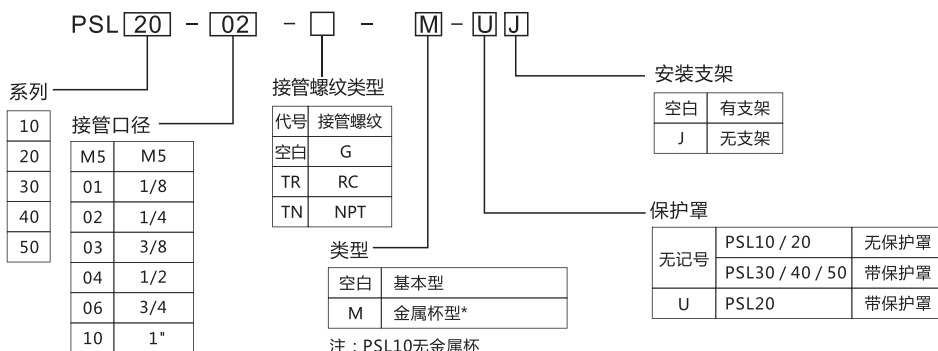
图形符号



产品特性

在较大的流量范围内按比例形成油雾。产生 5 微米或更小的油微粒到下游, 润滑有复杂管路的配置系统。精密的针阀结构确保了每次油雾含量的一致性, 且使油雾量调节方便。

型号表示方法



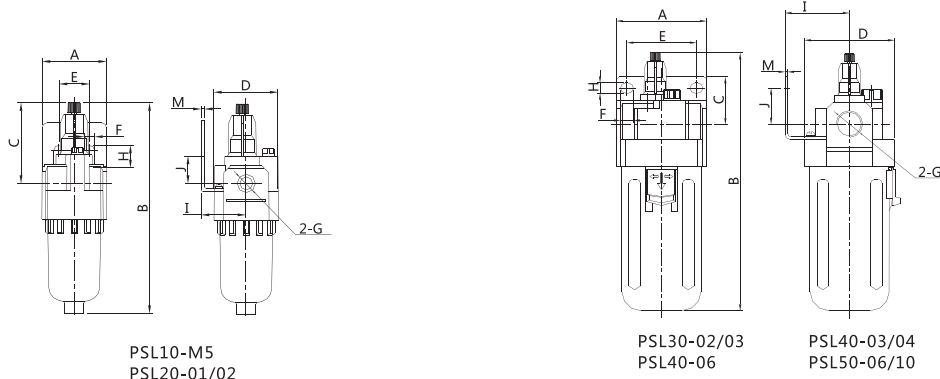
规格表

规格	PSL10-M5	PSL20-01	PSL20-02	PSL30-02	PSL30-03	PSL40-03	PSL40-04	PSL40-06	PSL50-06	PSL50-10
工作介质	空气									
额定流量 ^{注1)} (L/min)	95	800	1700	5000	6300	7000				
工作压力	0.1~1.0Mpa					0.2~0.85Mpa(自动排水)				
环境及流体温度	0~60°C (但未冻结)									
最少起雾流量 ^{注2)} (L/min)	4	15	30	50	190					
给油杯容量ml	4	25	50	130						
安装支架	PSF-L10	PSF-L20	PSF-L30	PSF-L40A	PSF-L40B	PSF-L50				

注1) 流量供参考, 因很多因素影响, 如人口压力及出口压力等 注2) 1次侧压力为0.5MPa, 透平油一号 ISOVG32, 温度20°C, 油量调整阀全开的情况下, 滴油量5滴或以上每分钟

外形尺寸图 (mm)

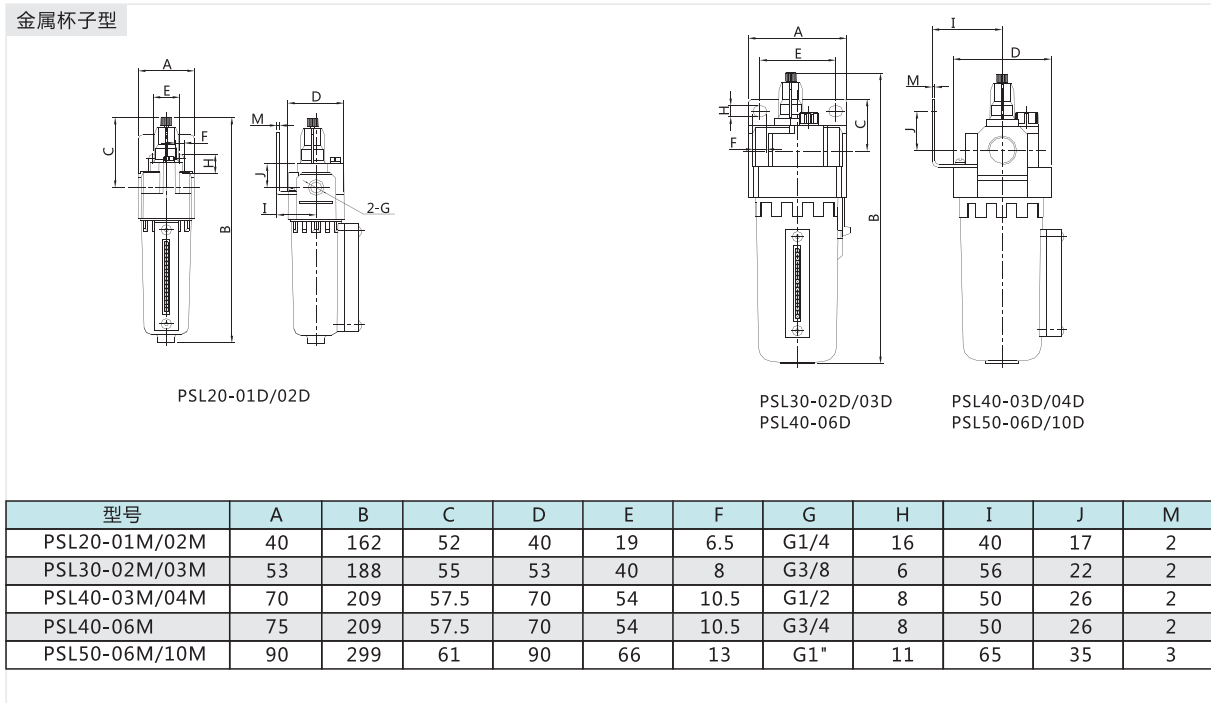
标准型



型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	M
PSL10-M5	25	87	14	27	28	6.5	M5	4.5	25	14	2
PSL20-01/02	40	130	34	40	19	6.5	G1/4	16	40	17	2
PSL30-02/03	53	161	30	53	40	8	G3/8	6	56	22	2
PSL40-03/04	70	194	37	70	54	10.5	G1/2	8	50	26	2
PSL40-06	75	194	37	70	54	10.5	G3/4	8	50	26	2
PSL50-06/10	90	267	46.5	90	66	13	G1"	11	65	35	3

■ 外形尺寸图 (mm)

金属杯子型



油雾器专用油

■ 产品说明

一、主要用途：

透平1号油 (ISOVG32) 适用于在气动设备自动化运行时,对机械零部件、密封件起到润滑、防锈及提高使用寿命的作用。建议每1000L压缩空气加入1~12滴。

二、性能概述：

本产品为优质低粘度气动系统润滑油,是由高度精炼的矿物油及精选的抗磨损剂、防腐剂、抗氧化剂、抗泡沫剂、搞静电剂等多功能进口特殊优质添加剂科学配方精制而成。

三、粘度范围：32mm²/s(=CST)

四、执行标准：ISOVG32



PSL-4L
(容量4升)



PSL-1L
(容量1升)