



SMPM

1 至 18 出口递进式单体分配器

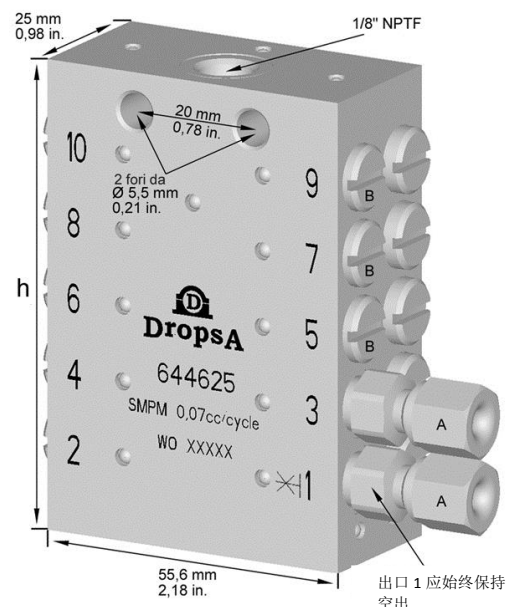
SMPM 是一款递进式单体分配器，适合应用在狭小的空间。

有 6、8、10、12、14、16、18 个出口的款式可供选择，每个出口流量为 0.07 cm^3 (0.004 立方英寸)/循环。

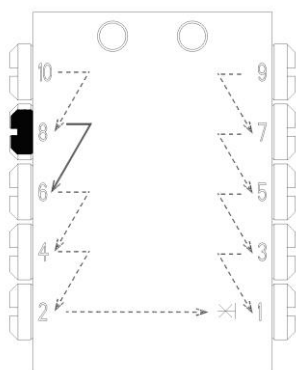
分配器的任一出口可在安装塞子和取下特殊接头后，就能与相邻的出口连接。输入装置内的润滑剂会被分配器的送油活塞均匀分配到各个出口。如果一个出口被堵，整个分配器都会停止运行。

技术特性

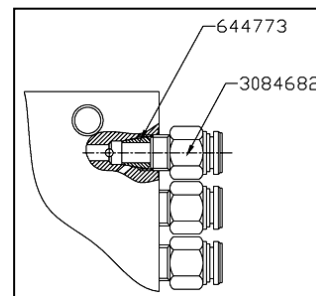
最小压力	15 bar (220 psi)
最大压力	100 bar (1470 psi)
每分钟最大循环数	625 循环
使用温度	-10 至 70 °C (14 至 158 ° F)
润滑剂粘性	最小: 稀油 32 cSt 最高: 干油 NLGI 2
材质	镀锌钢和铜



SMPM 出口连接图



塞紧一个或多个相邻的出口，可以将流量相叠加。在示例中盖上 8 号出口，润滑剂会流到相邻的降序出口（示例中的 6 号）。如果盖上 2 号出口，润滑剂会留到 1 号出口。
出口 1 不可被塞紧。



下单信息

编号		H		描述
镀锌钢	铜	MM	INCH.	
0644623	0644423	48.5	1.90	6 个出口的 SMPM
0644624	0644424	60	2.36	8 个出口的 SMPM
0644625	0644425	71.5	2.81	10 个出口的 SMPM
0644626	0644426	83	3.26	12 个出口的 SMPM
0644627	0644427	94.5	3.72	14 个出口的 SMPM
0644628	0644428	106	4.17	16 个出口的 SMPM
0644629	0644429	117.5	4.66	18 个出口的 SMPM

编号	参考	配件描述	SMPM 材质
0644776	A	用于双锥 $\varnothing 4$ 的直端头，带阀门	镀锌钢
3084682-0644773	A	快插头-D4-5/16UNF + 锥体 - 单出口	铜
0644618-0644619	B	塞子-M8X1 + 用于盖住出口的密封圈	镀锌钢
0644630-0644619	B	塞子 + 用于盖住出口的密封圈	铜

经销商信息: