

功能描述

SSP2 系列先导型单向截止电磁阀断电时，常闭型截止油液从②流向①；常开型允许油液从②流向①；通电后，插装阀的阀芯动作，常闭型允许油液从②流向①；常开型截止油液从②流向①。

技术数据：

工作压力：315 bar

线圈系列：C13A，见线圈信息页

线圈额定负载：可在 90% 至 110% 的额定电压内连续工作

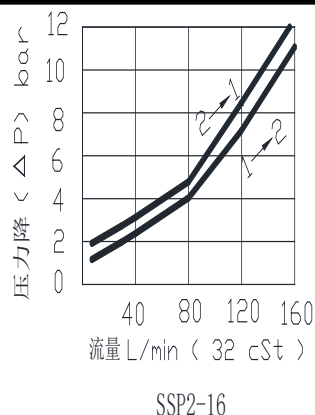
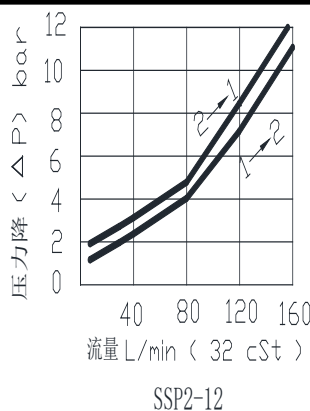
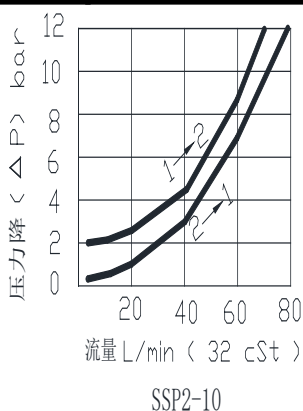
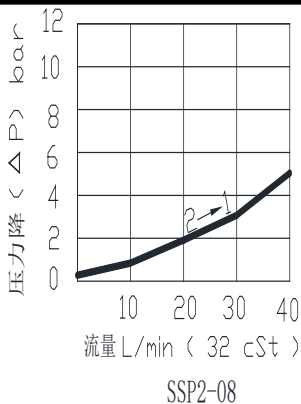
温度范围：-20°C to +60°C (丁晴橡胶密封)

建议油液清洁度：ISO 17/15/13

油液：矿物油，粘度等级为 VG32, 46, 68

流量：见以下性能参数

最大流量	型号	插孔	A	B	C	扭矩
40 L/min	SSP2-08	C08-2	28.0	24H	66.0	39-51 Nm
70 L/min	SSP2-10	C10-2	32.2	25.4H	67.0	44-56 Nm
150 L/min	SSP2-12	C12-2	45.0	32H	61.0	60-65 Nm
150 L/min	SSP2-16	C16-2	45.0	38H	60.0	90-100 Nm



SSP2 — **12** — **N** — **NO-02** — **M**

①

②

③

④

⑤

① 产品系列

SSP2 = 电磁阀，座阀式
2 位 2 通截止阀

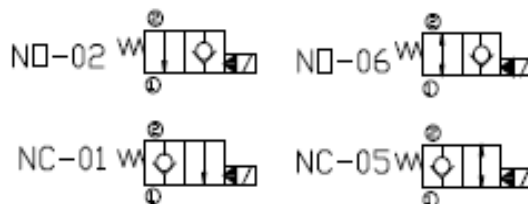
② 规格

08 = 3/4" - 16 UNF
10 = 7/8" - 14 UNF
12 = 1-1/16-12 UN
16 = 1-5/16-12 UN

③ 密封材料

N = 丁晴橡胶
V = 氟橡胶

④ 阀芯机能



⑤ 手动越权

= 空白
M = 手动越权