

功能描述

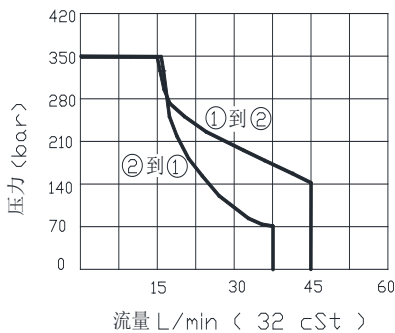
SDA2 系列直动型双向截止电磁阀，
 断电时，常闭型截止油液①和②双向流动；常开型允许油液①和②双向流动。
 通电后，常闭型允许油液①和②双向流动；常开型截止油液①和②双向流动。

技术数据：

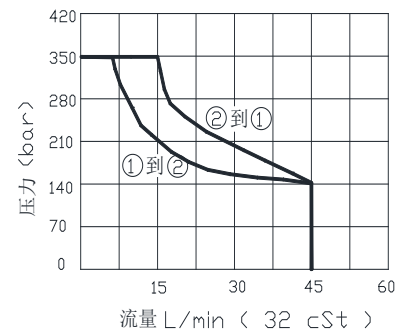
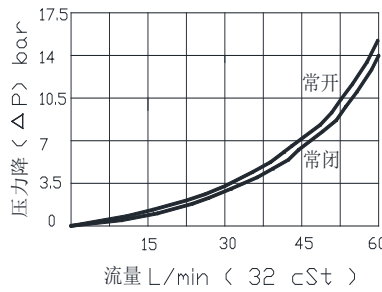
工作压力：350 bar
 线圈系列：C19C，见线圈信息页
 线圈额定负载：可在 90% 至 110% 的额定电压内连续工作
 温度范围：-20°C to +80°C (丁晴橡胶密封)
 建议油液清洁度：ISO 17/15/13
 油液：矿物油，粘度等级为 VG32, 46, 68
 流量：见以下性能参数

最大流量	型号	插孔	A	B	C	扭矩
40 L/min	SDA2-13A	T-13A	28.0	24H	66.0	39-51 Nm

常闭 (电压-10%)



常开 (电压-10%)



SDA2 — **13A** — **N** — **C** — **X**
 ① — ② — ③ — ④ — ⑤

① **产品系列**
 SDA2 = 直动型电磁阀，座阀式
 2位2通双向截止阀

② **规格**
 13A = T-13A

③ **密封材料**
 N = 丁晴橡胶
 V = 氟橡胶

④ **阀芯机能**
 H = 常开

C = 常闭

⑤ **手动越权**
 X = 空白
 M = 手动越权