

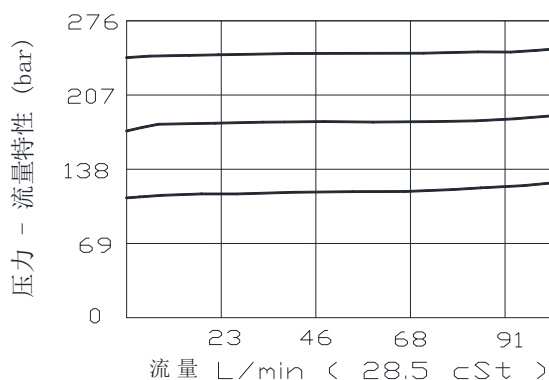
功能描述:

RPP2-10系列先导溢流阀常态下1到2封闭,直到1处的压力达到设定值,使先导阀开启,再推动主阀芯移动,使油液从1流向2。该阀具有2到1的反向流通特性。

技术数据:

工作压力: 350bar
 爆破压力: 700bar
 工作环境温度: -40°C到+120°C
 建议油液清洁度: ISO 17/15/13
 油液: 矿物油, 粘度等级为VG32, VG46, VG68
 流量: 见下流量特性

最大流量	型号	插孔	A	B	C	D	安装扭矩
100 L/min	RPP2-10	C10-2	32.5	27.0	44.5	8.0H	74-81 Nm



RPP2 — 10 — N — S — 105 -
 ① — ② — ③ — ④ — ⑤

① **产品系列**
 RPP2 = 先导式溢流阀, 锥阀芯, 2通, 带反向流通

② **规格**
 10 = 7/8" - 14 UNF

③ **密封**
 N = 丁晴橡胶
 V = 氟橡胶

④ **调节器类型**
 S = 内六角调节螺杆 (8mm)
 K = 手柄调节

⑤ **压力范围**
 105 = 3.5 -- 105 bar
 210 = 3.5 -- 210 bar
 350 = 3.5 -- 350 bar