

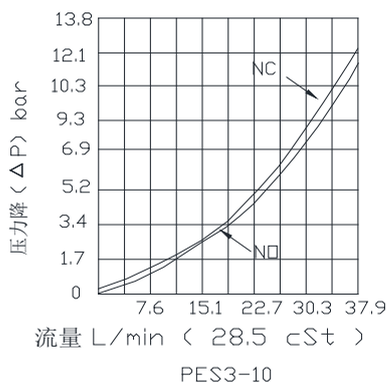
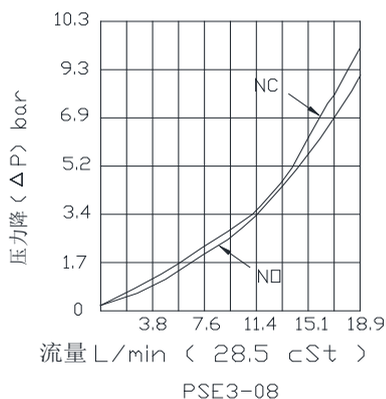
### 功能描述：

PSE3 系列直动型外控压力顺序阀在稳态下，常闭型油液从③到②封闭。常开型油液从②可流向③。当①处的压力达到阀的预设值，阀芯移动，常闭型油液从③流向②。常开型油液从②到③封闭。因为常闭型弹簧腔从油口②泄油，而常开型弹簧腔从油口③泄油，所以泄油口背压会 1:1 影响阀的设定压力。

### 技术数据：

工作压力：250bar  
 工作环境温度：-40°C 到 +120°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, 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     |
|----------|---------|-------|------|------|------|------|----------|
| 15 L/min | PSE3-08 | C08-3 | 40.6 | 27.0 | 84.0 | 4.0H | 27-32 Nm |
| 34 L/min | PSE3-10 | C10-3 | 47.0 | 27.0 | 44.5 | 8.0H | 47-54 Nm |



## PSE3 — 10 — N — S — NC — 80

①

### ① 产品系列

PSE3 = 直动式外控压力顺序阀，滑阀芯，3 通

### ② 规格

08 = 3/4 " - 16 UNF  
 10 = 7/8" - 14 UNF

### ③ 密封

N = 丁晴橡胶  
 V = 氟橡胶

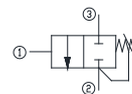
### ④ 调节器类型

S = 内六角调节螺杆 (8mm)  
 K = 手柄调节

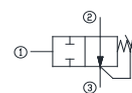
⑤

### ⑤ 机能

NC =



NO =



### ⑥ 压力范围

030 = 5.5 -- 30 bar  
 055 = 10 -- 55 bar  
 105 = 20 -- 105 bar  
 210 = 20 -- 210 bar