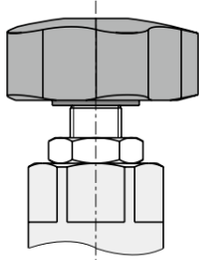
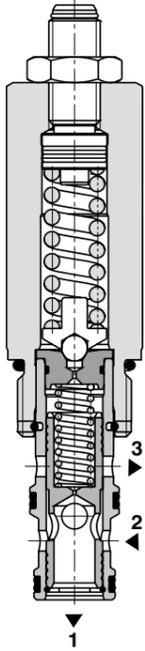


样式 R



样式 S



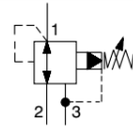
**技术特点**

- 高强度、精加工的阀芯以及阀体
- 最高许用压力至 350 bar
- 压力调节范围广
- 稳定的调压性能
- 低噪音
- 可通过内六角螺杆或手柄调节压力
- 阀件标配表面处理为镀锌，防腐性能可达240小时（相关标准 DIN 9227）

**功能概述**

三端口先导式减压阀，用于降低系统中某一支路的压力。三端口的设计使阀同时具备溢流能力。压力可通过内六角螺杆或手柄调定。

**职能符号**



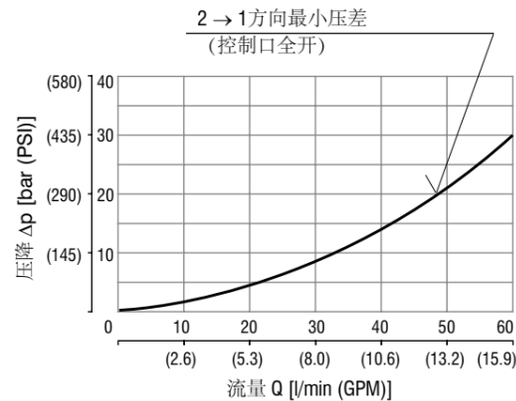
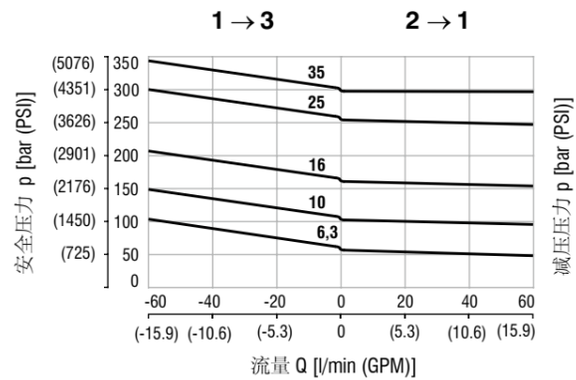
**技术参数**

阀件规格 / 孔型	7/8-14 UNF-2A / B3	
最大工作流量	l/min (GPM)	60 (15.9)
最高许用压力 (P口)	bar (PSI)	350 (5080)
最高许用压力 (T口)	bar (PSI)	100 (1450)
压力损失	bar (PSI)	见压降 - 流量曲线
油液温度范围 (丁腈橡胶)	°C (°F)	-30 ... +100 (-22 ... 212)
油液温度范围 (氟橡胶)	°C (°F)	-20 ... +120 (-4 ... 248)
重量	kg (lbs)	0,24 (0.53)

附件		参见样本	对应型号
阀体	管式	SB_0018	SB-B3*
	叠加式	SB-04(06)_0028	SB-*B3*
成形孔刀具		SMT_0019	SMT-B3*
备件		SP_8010	

**性能曲线**

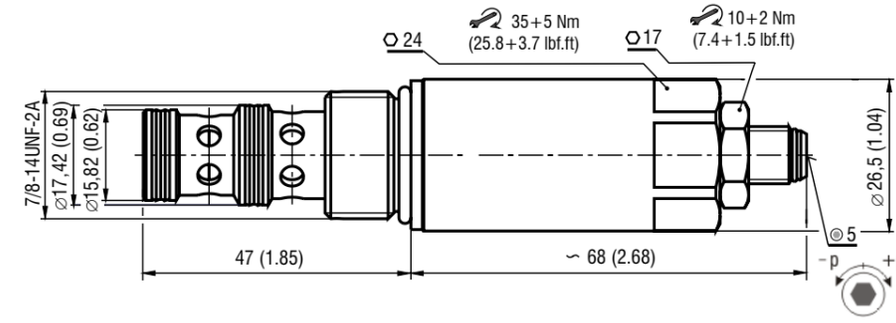
在  $v = 32 \text{ mm}^2/\text{s}$  (156 SUS) 时测得



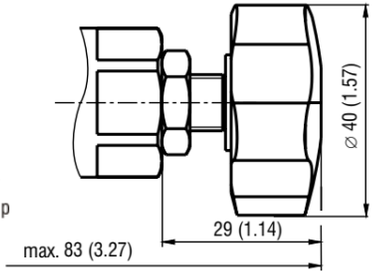
**尺寸参数**

单位: mm (英寸)

样式 S



样式 R



**订货代码**

