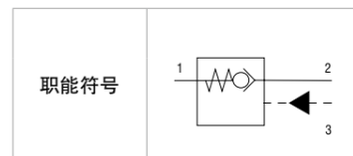


**技术特点**

- 锥阀芯液控单向阀
- 高强度、精加工的阀芯以及阀体
- 锁定负载时零泄漏
- 阀件标配表面处理为镀锌, 耐腐蚀性能可达240小时 (相关标准 DIN 9227)

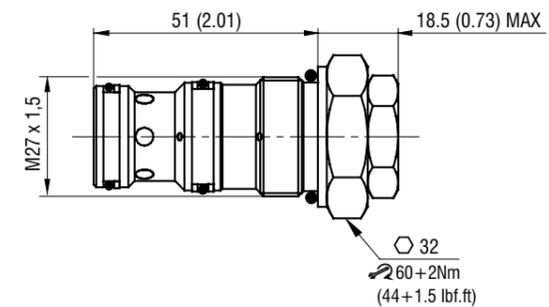
**功能概述**

油口1的压力趋于使阀芯闭合。油口3的液控压力根据面积比可使阀芯开启。自由流动方向为2→1。



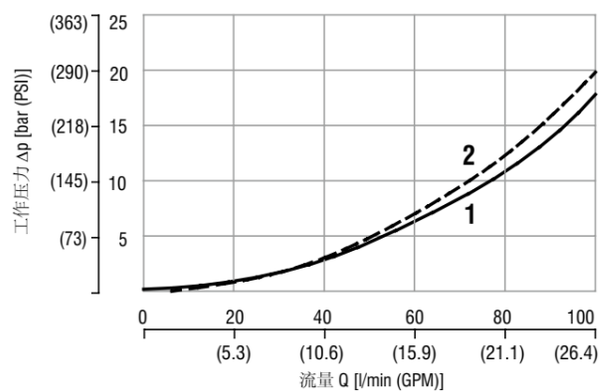
**技术参数**

阀件规格 / 孔型	M27x1,5 / R3	
最大工作流量	l/min (GPM)	90 (23.8)
控制比		4:1
最高工作压力	bar (PSI)	350 (5080)
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)	-20 .... +90 (-4 ... +194)
重量	kg (lbs)	0,27 (0.60)
<b>附件</b>		
阀体	管式	参见样本
成形孔刀具		SP_8010
备件		



**性能曲线**

在  $v = 40 \text{ mm}^2/\text{s}$  (195 SUS) 时测得



1 自由流动  
2 液控开启

**订货代码**

