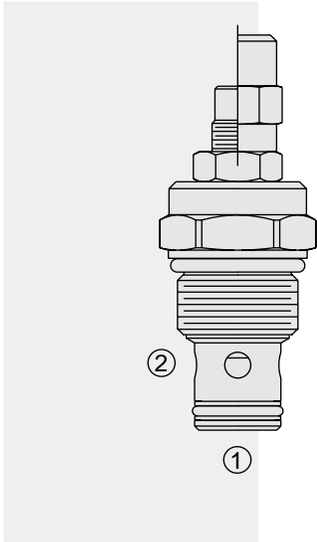


流量控制阀

NV10-22 节流阀



描述

螺纹插装式，可变节流孔，节流阀。最大调节范围五圈半。

工作原理

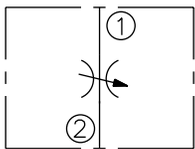
NV10-22型，逆时针旋转调解器时，可以使节流孔从完全闭合到完全打开。有效线性调节范围五圈半。可在任何位置锁定。

特点

- 调节装置不会旋出阀体。
- 可以锁定希望调节值。
- 零件硬质处理，耐用。
- 工业常规阀孔。
- 确保关闭。
- 线性调节。

符号

USASI/ISO:



特性

工作压力：入口处：240 bar (3500 psi)

流量：完全打开5.5圈，标称压差11 bar (160 psi) 时：57 lpm (15 gpm)

内部泄漏：0.05 毫升/分钟 (1 滴/分钟) 最大 (关闭时)

温度范围：-40°C ~ 120°C

过滤：参见 9.010.1

介质：粘度介于 7.4~420 cSt (50~2000 ssu) 的矿物油或具有润滑作用的合成油

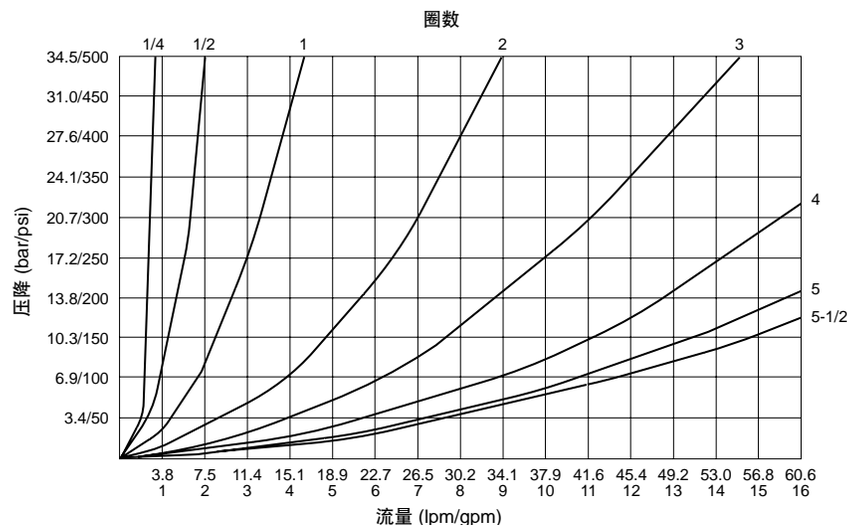
安装：没有限制；参见 9.020.1

阀孔：VC10-2；参见 9.110.1

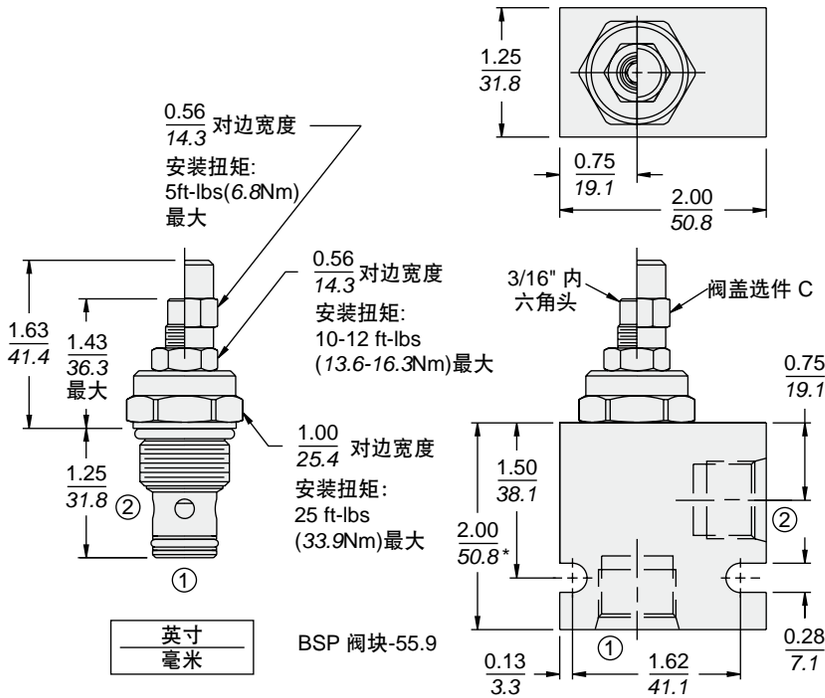
阀孔刀具型号：CT10-2X-X；参见 8.600.1

密封组件型号：SK10-2X-M；参见 8.650.1

性能 (仅指插件)



尺寸



材料

插件: 重量: 0.15kg (0.33lbs); 钢制, 工作面硬质处理, 外表面镀锌; 密封件: 丁腈橡胶 O 型圈和聚氨酯挡圈 (标准型); 铝合金手柄。

标准阀块: 重量: 0.16kg (0.35 lbs); 阳极氧化高强度铝合金: 牌号 6061 T6, 额定值达 240 bar (3500 psi); 参见 8.010.1; 提供球墨铸铁和钢制阀块, 尺寸可

订货型号

