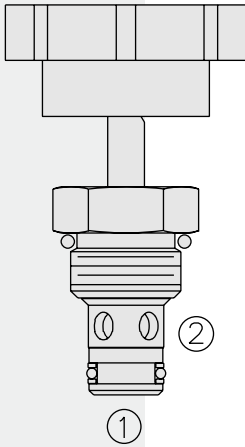


# 流量控制阀

## NV08-21 节流阀



### 描述

螺纹插装式，可变节流孔，节流阀。可用于微调。

### 工作原理

NV08-21型，逆时针旋转调节器时，可以使节流孔从完全闭合到完全打开。线性有效调节可达八圈。

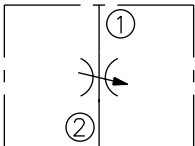
注：旨在轻松调节以适合通过机构进行操作。可能不适合具有振动的环境。

### 特点

- 调节装置不会旋出阀体。
- 零件硬质处理，耐用。
- 工业常规阀孔。
- 微调功能选项。
- 确保关闭。
- 线性调节。

### 符号

USASI/ISO:



### 特性

工作压力：240 bar (3500 psi)

流量：参见性能图

内部泄漏：最大0.25 毫升/分钟 (5 滴/分钟) (关闭时)

调节扭矩：压力7 bar (100 psi) 时，所需扭矩为 0.34 Nm (3 磅英寸.) 压力 207 bar (3000 psi) 时，所需扭矩为 0.68 Nm (6 磅英寸.)

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：VC08-2；参见 9.108.1

阀孔刀具型号：CT08-2XX；参见 8.600.1

密封组件型号：SK08-2X-M；参见 8.650.1

### 性能 (仅指插件)

