



定位导阀

#X 型

该款多功能3通定位导阀具有对压力反应灵敏的隔膜，动作快速，水力和弹簧设置弹力在某个位置达到平衡。

该款导阀可将水流导入相应端口：

- 感应压力高于设置值时，接通端口“C”至“O”。
 - 感应压力等于设置值时，阻隔所有端口。
 - 感应压力低于设置值时，接通端口“C”，“A”和“Z”。
- 内部集成式针阀限制通过端口“Z”的水流。

典型应用

- 减压阀（X型）尺寸1½-10"
- 持压阀（X型）尺寸1½-10"
- 可调式3通中继阀（常闭或常开）
- 自动调节复位阀（功能编号为09）尺寸1½-10"

技术参数

压力等级: 25 bar; 350 psi

工作温度: 水温达80°C; 180°F

流量系数:

0至C: Kv 0.26 m³/h @ 1bar ΔP; Cv 0.3 GPM @ 1psi ΔP C

至A: Kv 0.35 m³/h @ 1bar ΔP; Cv 0.4 GPM @ 1psi ΔP

标准材料:

阀体和阀盖: 黄铜

弹性部件: 丁晴橡胶

内部部件: 不锈钢和黄铜

弹簧: 镀锌钢

可选材料:

金属部件: 不锈钢、镍、铝、青铜、耐蚀耐热合金

弹性部件: FPM (Viton®)

调节范围

弹簧	压力	
	bar	psi
16	1-16	15-230
10	0.8-10	7-150

标准
可选

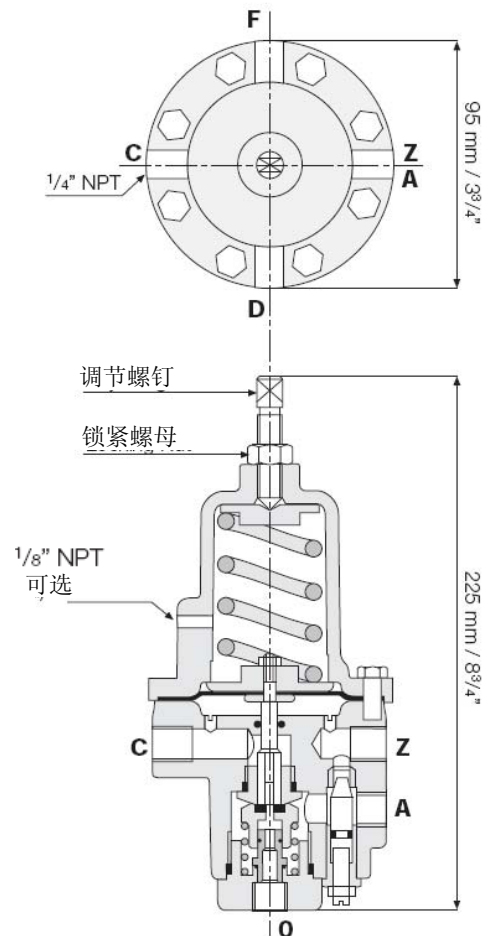
连接

0 - 阀前减压，出口持压

C - 阀门控制腔

A/Z - 出口减压，阀前持压

F/D - 感应/压力表



重量: 2.7Kg; 6lbs