

D06FH【Honeywell霍尼韦尔支管减压阀高压型】

产品名称	D06FH【Honeywell霍尼韦尔支管减压阀高压型】
公司名称	上海邓阳贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市浦东新区临港重装备园区11号
联系电话	021-58282690

产品详情

【基本参数】适用介质: 水、无刺激液体、压缩气体及氮化物 入口压力: 最大25.0 bar 出口压力: 1.2-12.0 bar (可调) 最小压降: 1.0 bar

【工作原理】减压阀的工作原理建立在两个对应的作用力相互平衡的基础上——弹簧向下的作用力和隔膜向上的作用力。当打开龙头用水时，出口压力也即是隔膜压力降低，弹簧的作用力大于作用在隔膜上的水的压力，阀门打开。出口压力下降直至隔膜和弹簧上的作用力再次平衡为止。由于平衡式阀芯设计，无论阀门开启或者关闭，入口压力都不会影响出口压力。因此，入口压力波动不会造成出口压力的波动，出口压力维持在一定范围内。

【材质】 防脱锌黄铜外壳 防脱锌黄铜螺纹连接 高质量合成材料阀芯 不锈钢过滤网孔
高合成材料的弹簧阀帽 合成透明材质或防脱锌黄铜滤碗 钢制调整弹簧 纤维增强 NBR 隔膜
NBR 密封

【典型应用】 Honeywell

高压型D06FH减压阀防护管网受高压冲击，它们可用于家庭，工业或商业建筑。

安装一个减压阀，可以避免加压损害和减少水的消耗。

霍尼韦尔减压阀高压型D06FH

即使是宽进口压力的波动，设定压力也保持不变。减少工作压力并保持在一个稳定的水平，能最大限度地减少流动噪音。减压阀可设定和稳定入户水压，节约用水量、保护用水设备免受水锤的影响。在它的特性范围内，也可应用于工业或商业领域。安装了减压阀后，不仅可以舒适安全用水，避免超压带来的损害，也可节约用水量，减少资源浪费。 民用住宅

公共建筑，酒店、医院、商业区、学校、运动场馆、图书馆... 生活热水系统

预防超压现象发生的水系统， OEM 设备（洗碗机、净水器、喷水机、洗车设备 ..）

工业应用如：水，压缩空气、氮气