

# 流量控制阀富特推荐

产品名称	流量控制阀富特推荐
公司名称	郑州富特阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:富特 型号:L741X 口径:DN20-DN600
公司地址	郑州市金水区福彩路1号御鑫城8号楼4层15号
联系电话	0371-56639688 15803858517

## 产品详情

### 一、流量控制阀富特推荐技能参数

类型 L741X-10 L741X-16 L741X-25 工作压力 (MPa) 1.0 1.6 2.5  
适用温度 ( ) 0~80 适用介质 水 资料 阀体、阀盖 铸铁 阀杆  
铬不锈钢 阀座、阀盘 青铜 膜片 橡胶

### 二、流量控制阀富特推荐用途

L741X流量控制阀它是一种选用高精度先导办法控制流量的阀门。它是适用于配水管需控制流量和压力的管路中，保持预定流量不变，将过大流量束缚在一个预定值，并将上游高压恰当减低，即使主阀上游的压力发生变化，也不会影响主阀下流的流量。

### 三、流量控制阀富特推荐外接尺寸 H 342 342 342 395 395 405

430 510 560 585 675 730 760 840 910 910

DN 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150 2

00 250 300 350 400 450

L 150 160 180 200 203 216 241 292 330 356

495 622 698 787 914 978

H1 247 247 247 278 278 298 313 350 365 420

450 470 490 526 570 570

#### 四、流量控制阀富特推荐特色

第一、阀门的强度和严密性试验应符合以下规矩。

第二、水利控制阀主阀体上的箭头方向有必要与管路体系流向一起。

第三、工程式中使用的水力控制阀是经过制造厂查验合格，各种标识彻底，技术材料符合恳求的产品。

第四、水利控制阀应设置在介质单向活动的管路上。第五、接水力控制阀管段不应有气堵、气阻现象。在管网最高方位等存气段应设置自动排气阀。

第六、阀门设备前应做强度和严密性试验。

第七、阀门水平设备时，阀盖、阀杆应朝上。垂直设备时，阀盖、阀杆应朝外。第八、阀门的公称压力有0.6、1.0、1.6、2.5和4.0MPa等不一样等级，管道运送的介质，其工作压力应小于阀门的公称压力值。

第九、根据功用恳求，选择阀门种类，再根据管道运送介质、温度、修建规范和业主要恳求等，判定阀门的阀体和密封部位的原料。常用的阀体材料有铸铁

、铜铁、铜、塑料等。常用的密封面和布料材料有铜合金、塑料、钢、硬质合金、橡胶等。阀

体材料应与管道材料相匹配。第十、管路选用法兰联接时，应选用法兰联接的水力控制阀；管路选用沟槽式联接时，应选用沟槽式联接的水力控制阀。