

# 大口径调流调压阀LHS941X 沪天阀门15年制造商

产品名称	大口径调流调压阀LHS941X 沪天阀门15年制造商
公司名称	沪天阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南安市溪美镇山工业区峻浚路
联系电话	13599126045

## 产品详情

### 调压调流阀用途

用途适用于城镇供水、工业供水、矿井用水、电厂、引水工程等管网系统的新型多功能阀门，可同时替代截止阀、调压阀、调流阀（一阀替多阀），起到调节流量、消能排空以及减压、调压等作用，对高压力和大压差工况具有优越的调节和控制功能，具有消能、降噪、减振及防气蚀的特点。能有效地提高系统性，满足系统自动化控制要求。

### 调流调压阀的简单介绍和主要特点

#### 调流调压阀的简单介绍和主要特点

调流调压阀是活塞式结构的。活塞式控制阀的调节机构应为曲柄滑块机构，关闭部分滑块应为气缸或锥形活塞。

它可以由阀体气缸内的导轨引导，沿管道中心轴移动，从而改变流道面积，实现调流调压阀的功能。与管道的连接形式为法兰连接，法兰连接尺寸和结构长度符合相应DIN的要求。

调流调压阀由阀体，活塞，曲柄，连杆，消能装置，阀杆，轴套，阀座和密封圈等主要部件组成。

调流调压阀的阀体为流线型的轴对称流道，可在阀体内无紊流的情况下对流体进行良好的引导，大口径调流调压阀LHS941X报价，可显著降低调流调压阀的噪声和振动。确保调流调压阀在高压差下具有良好的抗气蚀特性，其允许的气蚀系数不应大于0.4。

调流调压阀具有出色的线性调节性能，因此控制系统可以通过出口压力变送器的反馈信号调节阀，以保持水压恒定。

调流调压阀具有可靠的密封性能。当调流调压阀完全关闭时，要保证不能泄漏。在正常工作条件下，调流调压阀不会发生卡塞和有害振动，从而确保设备地运行。使用寿命不少于30年。调流调压阀具有良好的防堵能力。

调流调压阀可确保总推力，并且不会产生有害振动。

调流调压阀的驱动方式为电机驱动。电机驱动装置应具有良好的防水性能。

调流调压阀主要安装在市政，建筑，钢铁，冶金，石油，化工，食品，电力等领域的取水，输水，增压，潜水，排污泵房以及石油和化工流体输送系统中将电动阀，止回阀和水锤消除器的功能合二为一，可以有效地提高系统的安全性和可靠性，满足系统自动化控制和节能的要求。

活塞式调流调压阀适用于水和非腐蚀性液体介质的管路

活塞式调流调压阀在消防管道系统中起调节管道介质流量、流态以及调节管网压力的作用。

消防管道是指用于消防方面，连接消防设备、器材，输送消防灭火用水，气体或者其他介质的管道材料。由于消防管道常处于静止状态，也因此对管道和流量调节的阀门要求较为严格，大口径调流调压阀LHS941X多少钱，需要具备耐压力，耐腐蚀，耐高温性能好的特点。

消防管道一般采用的是压制的和拉制的无缝铜管，铜在潮湿的空气中放久后，铜表面会慢慢生成一层铜绿，铜绿可防止金属进一步腐蚀，其组成可变性强，因此具备坚固、耐腐蚀的特性，大口径调流调压阀LHS941X批发厂家，也是现下承建商在住宅商品房的自来水管、供热、制冷管道、消防管道安装的好选择。

活塞式调流调压阀主要由调节弹簧、膜片、活塞、阀座、阀瓣等零件组成，在工作状态下，流体的速度能量通过活塞阀后被转化成了压力能量，压力能量在直线方向可以破坏流动时所产生的气蚀气泡，阀体内壁的筋板兼有整流板的作用，可以分散水流，防止气蚀，进而保护流体对管线的破坏作用，因此具有良好的耐气蚀特性；利用活塞直接传感下游压力驱动阀瓣，控制阀瓣开度完成调流稳压功能，在城市建筑、高层建筑的冷热供水系统中，可取代常规分区水管使用，大口径调流调压阀LHS941X，也可在冷热水管网、消防管道系统中起减压稳压作用，适用于水和非腐蚀性液体介质的管路。

运用合适的阀门配合消防管道，才能在关键取水时刻发挥其应有的作用。

大口径调流调压阀LHS941X-沪天阀门15年制造商由沪天阀门制造有限公司提供。沪天阀门制造有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！