

# 多级节流杆生产厂家作用

产品名称	多级节流杆生产厂家作用
公司名称	沧州市禹拓管道装备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省盐山县开发区
联系电话	13582724391

## 产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司 公司产品，(74DD烟风煤粉管道零部件系列、02S403、02S404建筑标准设计钢管管件、GD87火力发电厂汽水管道零件及部件、GD2000管道杂项配件)单级节流孔板，节流装置，给水泵进口滤网，蠕胀测点，变径滤网单级节流杆(孔径)，高温节流杆，疏水管用多级节流孔板，水流指示器等产品。电厂用单级节流孔板是电厂用焊接在口径小高压管道孔板，达到直接节流减压的作用。电厂单级节流孔板的材质：12cr1mov单级节流孔板15crmog单级节流孔板20单级节流孔板16Mn单级节流孔板电厂单级节流孔板：标准是GD87/0901单级节流孔板

电厂单级节流孔板的口径是DN15单级节流孔板DN20单级节流孔板DN25单级节流孔板DN32单级节流孔板DN40单级节流孔板DN50单级节流孔板DN65单级节流孔板北京市大学生体育协会秘书长刘启孝在致辞中谈到：“北京市大学生体育协会一直以来对大学生台球运动的发展给与了充分重视。在吸收前几届大赛的成功经验基础上，本次大赛做出了重大，设置了斯诺克6红球比赛项目，并且得到了同学们的积极反响。这让我们感到欣慰，我们有信心、有能力把这项赛事持续办下去，并且越办越好，推动大学生台球运动更好更快地发展。”管道的前后压差较大时，往往采用增加节流孔板的方式，其原理是：流体在管道中流动时，由于孔板的局部阻力，使得流体的压力降低，能量损耗，该现象在热力学上称为节流现象。该方式比采用调节阀要简单，但选择得当，否则，液体容易产生汽蚀现象，影响管道的安全运行。节流孔板级数：考虑管道受静压差44.012 kPa的影响，孔板两端压差 $\Delta p$ 式(1)至式(3)中： $p_1$ 孔板入口压力； $p_c$ 热力学临界压力，对于水， $p_c=22.5$  MPa； $F_L$ 液体压力恢复系数，暂定为0.9； $F_F$ 临界压力比系数。由于 $p_1=1.5$  MPa， $0.165$  MPa， $20$  时 $p_v=2.3385$  kPa，根据式(1)至式(3)，得 $p=1.335$  MPa， $p_s=1.213$  MPa。由于 $p > p_s$ ，且 $p > p_v$ ，所以采用1级节流孔板将产生汽蚀现象。为了避免汽蚀的发生，至少应装2级节流孔板。姚明终于圆梦名人堂。4月4日，NBA宣布，曾效力于休斯敦火箭队的姚明入选2016年奈史密斯篮球名人堂。评委会认为，姚明作为一名受人尊敬的球员及篮球运动的友好使者，帮助NBA扩大了在中国的度，改变了世界篮球运动的面貌。收获这一篮球人的至高荣誉，姚明实至名归。作为迄今最出色的中国篮球球员，姚明的价值不仅体现在球场上，更体现在赛场之外。即使在退役后，他仍在为中国篮球事业忙碌奔波。不仅是姚明，近年来，不少中国体育退役不退场，凭借自己的经验与影响力，为体育事业发挥余热。