

钛合金闸阀公司 钛合金闸阀 蓝钼

产品名称	钛合金闸阀公司 钛合金闸阀 蓝钼
公司名称	蓝钼（北京）流体控制设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区亦庄经济技术开发区兴业街5号
联系电话	13816326242 13816326242

产品详情

特材阀门采购应注意哪些

对某些有析晶或含有沉淀物的介质，不宜选用截止阀和闸阀，因为它们的密封面容易被析晶或沉淀物磨损。因此，应该选用球阀或旋塞阀较合适；也可选平板闸阀，但好采用夹套阀。

一般水、蒸汽管道上的阀门，可采用铸铁阀门，但在室外蒸汽管道若停汽，会造成凝结水结冰，从而冻坏阀门。所以在寒冷地区，钛合金闸阀多少钱，阀门采用铸钢、低温钢材质或加以有效保温措施为宜。

特材阀门产生内漏；主要原因是密封副在低温状态下产生变形所致。当介质温度下降到使材料产生相变时造成体积变化，使原本研磨精度很高的密封面产生翘曲变形而造成低温密封不良。我们曾对DN250阀门进行低温试验，钛合金闸阀，介质为液氮（-196℃）蝶板材料为1Cr18Ni9Ti（没经过低温处理）发现密封面翘曲变形量达0.12mm左右，这是造成内漏的主要原因。

特材阀门的特性

特材阀门的流量特性是指介质流过阀门的相对流量与位移(阀门的相对开度)间的关系，理想流量特性主要有直线、等百分比(对数)、抛物线和快开等4种，常用的理想流量特性只有直线、等百分比(对数)、快开三种。抛物线流量特性介于直线和等百分比之间，一般可用等百分比特性来代替，而快开特性主要用于二位调节及程序控制中，因此调节阀特性的选择实际上是直线和等百分比流量特性的选择。

特材阀门行业的前景发展

随着工业技术的飞跃发展，对阀门行业提出了更严格的要求，尤其对低温介质中所使用的蝶阀，除了能满足一般阀门所具有的性能之外，更重要的是在低温状态下阀门密封的可靠性，动作的灵活性以及对低温阀门的一些其它特殊要求。

目前，我国已成为亚洲大的阀门加工中心、大的阀门市场之一。但我国的阀门制品人均消费水平在世界并不算高，目前仅为人均22美元。但随着电站阀、化工阀门、阀门建材以及食品用阀门等的兴起，可以看出阀门产业前景广阔、市场诱人。

钛合金闸阀公司-钛合金闸阀-蓝钼由蓝钼（北京）流体控制设备有限公司提供。蓝钼（北京）流体控制设备有限公司在特殊阀门这一领域倾注了诸多的热忱和热情，蓝钼流体一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：金经理。