

低温系统专用DYS-25P升压调压阀

产品名称	低温系统专用DYS-25P升压调压阀
公司名称	茨拓阀门制造（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:茨拓 型号:DYS-25P 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区庄行镇东街265号7幢1117室（注册地址）
联系电话	13761991706

产品详情

茨拓阀门制造（上海）有限公司专业从事生产销售低温阀门，其主要有低温升压调压阀，低温降压调压阀，低温安全阀，低温紧急切断阀，低温截止阀等等，其生产的DYS-25P低温升压调压阀参数如下：

低温系统专用DYS-25P升压调压阀概述：

DYS-25P低温升压调压阀专用于液氮、液氮.液氩介质系统上或低温贮槽、槽车和罐车的降压系统,具有开关灵活、调压稳定、密封可靠的特点。减压阀出厂前调节螺丝一般处于自由状态,也可以根据用户(立即安装调试)设定好使用压力。减压阀符合GB12244-2006减压阀一般要求,GB12245-2006减压阀性能试验方法。

低温系统专用DYS-25P升压调压阀工作原理：

当贮槽需升压时，旋动调节螺杆压缩弹簧，顶开密封元件，液体介质从贮槽底部流出；通过升压阀减压后液体介质在增压器汽化，汽化介质进入贮槽顶部，如此循环达到介质所需设定压力。此类型专用低温升压调节阀主要用于低温储槽、槽车和罐车的升压系统，广泛用于LNG、液态乙烯及其它低温介质，具有密封可靠、动作灵敏、压力稳定可靠和防静电的特点。

主要技术参数

公称压力:2.5MPa

设计温度:-196 ~ +80

适用介质:LNG、LO2、LN2、LAr

连接方式:螺纹

主要零部件名称	材料			
阀体	ZG0Cr18Ni9			
阀瓣	0Cr18Ni9Ti			
主密封件	PTFE或PCTFE			

DYS-25P低温升压调压阀的技术参数

公称口径DN10、DN15、DN20、DN25、DN40 (mm)适用介质氧、氮、氩、液空公称压力1.6-4.0 Mpa适用温度-196~ +80C连接方式螺纹连接、焊接

注意事项:氧气忌油(订货时请说明)DYS-25P低温升压调压阀订货须知:

- 1、用户提出管线的尺寸、本厂配制减压阀、
- 2、用户提出进口压力、出口压力、流量范围,由本厂提供合适的减压阀。

DYS-25P低温升压调压阀安装须知:

- 1、安装前,将减压阀两端螺母卸下来,用氮弧焊把接头焊接在管上。
- 2.将阀门与螺母链接,注意要安装阀体两端垫片,拧紧螺丝。阀体箭头方向必须同气体流向一致。
- 3、减压阀前须装过滤器。

DYS-25P低温升压调压阀调试须知:

- 1、安装完毕后,进行减压阀调试。首先打开减压阀前的截止阀,观察加压阀进口处压力表读数,确认有体通过,并且压力大于要调整的出口压力。
- 2、顺时针旋转掉接螺丝,先旋转2圈,观察减压阀出口处压力表读数,确认有气体通过减压阀。
- 3、打开出口处的截止阀,是减压阀后的管线有气体通过,等5分钟后,再次观察减压阀出口处压力表读数,如未达到规定压力,再顺时针旋转调节螺丝,旋转一圈,压力大升高0.2MPa左右。当达到规定压力时,备紧备帽。做好相关记录。4、须再次调节时,必须在设备维修人员的认可下进行,并做好相关记录。