

# DJ41Y低温长轴截止阀

产品名称	DJ41Y低温长轴截止阀
公司名称	欧电阀门集团有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:欧电阀门 型号:DZ41Y/DJ41W 产地:温州龙湾
公司地址	温州市龙湾区标准厂房基地（蓝田片）
联系电话	0577-56666773 18968888248

## 产品详情

DJ41Y低温长轴截止阀的阀盖采用加长结构，目的在于能起到保护填料和填料函的作用，使填料的工作温度在0℃以上。防止由于填料在低温作用下弹性消失，致使介质泄露造成填料与阀杆处结冰，影响阀杆的正常操作以及填料拉上阀杆而导致泄露。同时加长阀盖还便于低温阀门壳体缠绕保冷材料，防止冷能损失。低温阀门关闭后，残留在低温阀门内的低温液体，随着时间的延长，这些残留在阀腔里的液体会吸收周围环境的热量，回升到常温并重新汽化。汽化后其体积激烈膨胀，约增加上百倍。因而产生极高的压力，并导致承压边界的破坏。

DJ41Y低温长轴截止阀执行标准：

设计与制造：JB/T7749-95

结构长度：GB-T12221-89

连接端：GB-T9113-2000,HG20592-97,SH3406-96GB/T12224-89

检验与试验：JB/T7749-95

DJ41Y低温长轴截止阀的特点：

（1）结构比闸阀简单，制造与维修比较方便；

（2）密封面不易磨损及擦伤，密封性好，启闭时阀瓣与阀体密封面之间无相对滑动，因为磨损与擦伤均不严重；

（3）启闭时，阀瓣行程小，因而截止阀高度比闸阀小，但结构长度比闸阀长；

（4）启闭力矩大，启闭比较费力，启闭时间较长；

(5) 流体阻力大，因阀体内介质通道较曲折，流体阻力大，动力消耗大；

(6) 全开时阀瓣经常受冲蚀