

# 双相钢2205闸阀，双相不锈钢法兰闸阀，Z41W手动明杆闸阀

产品名称	双相钢2205闸阀，双相不锈钢法兰闸阀，Z41W手动明杆闸阀
公司名称	欧电阀门集团有限公司
价格	6500.00/件
规格参数	欧电牌:欧电阀门 Z41W:Z41W-16V/Z41Y-25V 浙江:温州
公司地址	浙江省温州市瓯江口产业集聚区昆鹏街道雁鸿路1099号
联系电话	0577-86889623 13758433722

## 产品详情

2205双相钢闸阀、双相不锈钢法兰闸阀和Z41W手动明杆闸阀是欧电牌的产品，适用于各类液体、气体和蒸汽的控制。其中，2205双相钢闸阀和双相不锈钢法兰闸阀采用双相不锈钢材料制造，具有优异的耐腐蚀性能和机械强度。Z41W手动明杆闸阀采用Z41W-16V/Z41Y-25V系列法兰连接，使用方便，可靠性强。

双相钢2205闸阀 特点及优点：

阀门承压件采用\*\*\*铸造工艺浇铸，表面质量手轮采用可锻铸铁铸造，造型配合手柄，适当增加摩擦力，2、方便开启。并示有明显的“开”、“关”标志。

阀杆螺母采用高镍球铁，“T”形螺纹与阀杆配合传递力矩。

阀盖上设有油杯，可定期补充固体润滑油，保持轻松启闭。

填料压盖和压套分体设计，\*\*\*阀杆的同心度。合理的填料函设计，确保阀门没有外漏，

3、符合环保要求。阀盖设有上密封圈，符合美国石油协会API标准。

阀门的中法兰连接螺栓采用双头螺栓，方便维修、拆卸。

阀杆头部整体锻造，与阀瓣通过“T”型槽连接，\*\*\*强度。

DN250以下的铸件为\*\*\*铸造，每批铸件都有炉号标识，便于跟踪。

双相钢2205闸阀手轮通过阀杆螺母将扭矩传递至阀杆上，阀杆采用A182F6（1Cr13）锻造并调质处理，硬度HB220～250。为了减少力在传递过程中的损耗，阀杆螺母\*\*\*高镍球铁2或铜合金（高镍球铁具有一定的自润滑性），硬度比阀杆小HB50左右。大口径、高压阀门可在阀杆螺母上、下加上推力轴承，同时设有油杯结构，可定期加入固体油脂，保持润滑，使阀门是中具有较轻的扭矩。

双相钢2205闸阀设计合理的防外漏填料：阀门填料\*\*\*柔性石墨和编结石墨的组合，既具有良好的密封性能又有一定的强度。填料压盖和填料压套是分体设计，球面结合，能自动保持同心度，使得阀杆在上下运动时没有刮伤。填料压套设有阶梯以防陷入填料函内。阀杆的螺纹尾部始终在填料之上，防止运动时带出填料。这样的填料函确保阀门没有外漏，符合环保要求。

双相钢2205闸阀阀杆头部与闸板可靠连接：闸阀阀杆采用A182F6（1Cr13）整体锻造而成，具有较强的

抗拉强度，确保阀杆头部不会因故障断裂而使闸板陷在阀体中无法拿出。阀杆头部设有与阀盖密封副密封的上密封面，当使用介质有特殊性的时候要求阀门在全开时无任何外漏。阀杆头部与闸板的连接采用“T”形槽结构，两者相对有一定的自由度，使得闸板沿阀体导向筋顺利滑入阀座。

双相钢2205闸阀可更换阀座一定的磨损余量：闸阀的阀座与阀体连接是采用螺纹式连接，方便维修、更换。阀座的静密封面经过\*\*\*研磨并用\*\*\*工具旋入阀体，实现可靠的密封。闸板密封面比阀座密封面宽出一定的余量，并\*\*\*阀门在未使用前闸板密封面底线与阀座密封面底线在同一高度，使阀门在使用一定时间后即使磨损也不会减少必须\*\*\*的密封面宽度。