

## A105材质法兰闸阀，Z41H-16C,锻钢阀门

产品名称	A105材质法兰闸阀，Z41H-16C,锻钢阀门
公司名称	欧电阀门集团有限公司
价格	180.00/件
规格参数	欧电牌:欧电阀门 Z41H:Z41H-16C/25C 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

A105锻钢闸阀Z41H锻钢法兰闸阀Z41Y锻造闸阀/黑皮锻钢闸阀/整体锻造闸阀/高压锻钢闸阀/锻不锈钢闸阀是指阀体以及各阀门部件均采用锻件A105材料加工而成的闸阀，锻件材料有A105、F11、F5、304、304L、闸阀316、316L等。大特点是小口径，高压力；小口径，口径范围：DN10~DN50；高压力：国标PN16~PN320、美标：Class150~2500。

锻钢A105闸阀适用介质有水、蒸汽、油品、硝酸、醋酸、氧化性介质、尿素以及石油管道上。锻钢A105闸阀采用缩径的设计，与同口径的铸钢闸阀相比流量要稍小，但承受的压力与温度范围要比铸钢阀门要高，密封性能也要比铸钢闸阀要好许多，寿命更长，介质流动方向同其它闸阀一样不受限制。

技术参数：

- 1、口径：DN15~50。
- 2、适用温度：-200 ~+650 。
- 3、压力：PN10~32MPa，ANSI 150~1500LB。
- 4、连接方式：法兰、螺纹、承插焊、对焊。
- 5、阀体材质：A105、LF2、F316。
- 6、阀板材质：A105、F316。
- 7、阀杆材质：F6、F316。

主要特点：

- 1、锻钢A105闸阀结构紧凑，非常坚固，适用于高压高温应用领域。
- 2、锻钢A105闸阀实心钨铬钴合金6楔板，确保较低的磨损和较长的使用寿命。
- 3、锻钢A105闸阀填料环是经过4000psi高压预压缩，具有完整的密封性能。
- 4、全导向楔板可减少阀座表面的磨损。
- 5、锻造结构，耐高压高温。
- 6、各种材质可供选择。
- 7、多种连接方式：法兰、承插焊、螺纹。