

SYTW400-32型阀门测试台

产品名称	SYTW400-32型阀门测试台
公司名称	保定市华沃电力设备厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:保定华沃 型号:SYTW400-32型
公司地址	保定市南市区东二环299号
联系电话	0312-3126305 13831228433

产品详情

SYTW400-32型阀门密闭测试台

一、特点及用途

阀门密闭测试台参照德国同类产品及GB4981进行设计、制造，适用于直通焊接式及直通法兰联结式阀门进厂、入库前或修研后安装前进行密闭试验。适用于GB4981的壳体试验、密封试验(低压密封试验及高压密封试验)及上密封试验(ISO5208)，避免不合格阀门混入施工现场。

特点：操作简单，安全可靠，测试灵敏。

二、主要技术参数

被测阀门公称通径DN：50-100毫米（焊接阀）

50-400毫米（法兰联结阀）

最大测试压力PN：不大于32MPa

额定电压：交流380V

额定功率：8.5KW

控制线路电压：交流220V

液压用油：N46号液压油（液压油自备）

油路系统压力：不大于25MPa

油温最高不超过60，最低不低于15

试验介质：水（允许加防锈剂）、煤油或粘度不大于水的其他介质；

试验温度（环境温度）：5 ~ 40

最大夹持长度：850mm

最小夹持长度：50mm

最大夹持力：50(T)

最大起重重量：300kg

外形尺寸：305 × 135 × 270 (cm)

四、压力对照表及计算公式

1、当测试压力PN小于32MPa时，阀门最大测试压力与通径关系按下表对照。

阀门通径DN (m)	125	150	200	250	300	350	400
测试压力PN (MPa)	32	22	12.5	8	5.5	4	3.1

2、不同通径阀门应使用的最小密封压力用如下公式计算：

$$P1 = (DN/2)^2 \times P2 \div 81 \times 1.5$$

P1-密封压力 (kg/cm²)；P2-测试压力 (kg/cm²)；DN-阀门通径 (cm)

联系人：吴先生

联系电话：13831228433

QQ：11110175

厂家直销 现货销售