

# 消火栓泵调试检测 喷淋泵安装 厂家水泵

产品名称	消火栓泵调试检测 喷淋泵安装 厂家水泵
公司名称	上海诚械机电设备制造有限公司
价格	1650.00/台
规格参数	上海诚械泵业:流量10L/S XBD3.8/10-65-160:扬程38米 上海:功率11KW
公司地址	上海市松江区小昆山镇港业路158弄2号K74
联系电话	13587722247

## 产品详情

消火栓泵调试检测 喷淋泵安装 厂家水泵XBD3.8/10-65-160

基础的复查及清理1.1.1 消防泵组就位前应复查基础的尺寸、标高及地脚螺栓预留孔的位置是否符合设计要求，并按图纸位置要求在基础上放出安装基准线。安装应在水泵基础混凝土强度达到设计要求后才能进行。1.1.2 泵就位前必须将泵底座底面的油垢、泥土等脏物和地脚螺栓孔中的杂物清理干净，灌浆处的表面凿成麻面，并应凿掉被粘污的混凝土。1.2 泵组就位及找正1.2.1 地脚螺栓安装时，底端不应碰孔底，地脚螺栓距孔边应大20-30mm，地脚螺栓应保持垂直，垂直度偏差不超过1%。138090031191.2.2 泵找平应以水平中开面，轴的外伸部分，底座的水平加工面等处为基准，用水准仪进行测量，泵体的水平度偏差每米不得超过0.1mm。1.2.3 泵的联轴同心度的找正用水准仪、百分表、螺旋测微仪或曲尺进行测量和校正，使水泵轴与电动机轴保持同心，其轴向倾斜每米不得超过0.8mm，径向位移不得超过0.1mm。水泵找正，找平时应采用垫铁来调整安装精度。2 消火栓自动喷淋泵电气控制柜的安装138090031192.1 电气控制柜安装处应有良好的通风，地面应有排水沟，以保证室内无积水。电气控制柜与消防水泵之间的连接电缆线应有金属软管或金属管等保护，电缆不得裸露，电缆线径必须满足设计要求。电缆接头必须焊接可靠，接触良好。2.2 电气控制柜应有良好的接地保护，接地电阻  $1 \Omega$ 。2.3 电控柜安装时，柜体和基础牢固相连。3 消火栓自动喷淋泵及电气控制柜的调试3.1 调试前的准备3.1.1 调试前应按设计要求及有关的技术资料，查验设备的规格、型号、数量、备品、备件等。3.1.2 检查并排除系统各线路中的错线、掉线、虚焊、短路、松脱、松动等错误。并对系统元器件损坏、安装螺栓、螺母的松动等问题进行及时更正处理。3.1.3 检查三相电源应符合电源性能指标： $380 \pm 10\%$ 。3.1.4 用500V兆欧表检查电控柜及电动机绝缘程度，不得小于12兆欧。3.2 消火栓自动喷淋泵的试运行138090031193.2.1 检查进出水阀门启闭情况，保证所有管道系统畅通，试运转应灵活。3.2.2 各紧固连接部件不应有松动，安全保护装置灵敏、可靠。3.2.3 在水泵轴承盒内加注符合设备技术要求的润滑油。3.2.4 打开回水管路上的信号蝶阀，打开进水口闸阀，向泵内注水。