

厂家讲解玻璃钢风机在安装时进行调试

产品名称	厂家讲解玻璃钢风机在安装时进行调试
公司名称	山东创源空调设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	亚太:1
公司地址	德州经济技术开发区项目东区天衢东路与纵一路 交叉口东北角
联系电话	0534-2559687 18865701669

产品详情

玻璃钢风机是指玻璃钢(FRP)材质的风机，其外观、尺寸与钢质风机完全相同，只是外壳与叶轮为玻璃钢材质，其特点是耐腐蚀，耐酸碱，属于防腐风机的一种，广泛应用于玻纤制程、稀土提炼、化工医药、污水除臭、造纸厌氧、电子电镀、酸回收利用、电镀、氧化、发电厂、化验室、线路板、环保设备等含有腐蚀性气体的场所。那么玻璃钢风机在安装时如何进行调试呢？

玻璃钢风机允许全压起动或降压起动，但应注意，全压起动时的电流约为5-7倍的额定电流，降压起动转矩与电压平方成正比，当电网容量不足时，应采用降压起动。

玻璃钢风机在试车时，应认真阅读产品说明书，检查接线方法是否同接线图相符；应认真检查供给风机电源的工作电压是不是符合要求，电源是否缺相或同相位，所配电器元件的容量是否符合要求。玻璃钢风机达到正常转速时，应测量风机输入电流是否正常，风机的运行电流不能超过其额定电流。若运行电流超过其额定电流，应检查供给的电压是否正常。