

一体化预制泵站交装电要求及选材

产品名称	一体化预制泵站交装电要求及选材
公司名称	盐城思源给排水设备有限公司
价格	87000.00/台
规格参数	思源:给排水 盐城:建湖
公司地址	建湖县县城民营工业园3号路79号
联系电话	13962025986

产品详情

一体化预制泵站交装电要求及选材

我的设备直都是成品发货,货到现场以后大部分都是由客户安装的,现场的安装电缆及选材都是由客户在即去做的,因

此我们总结了一体化预制泵站安装电缆要求及选材供广大客户参考:

常用的供电电源为三相五线制IN-5系统电压等级为AC380V/220V频率为50HzZ。

根据不同形式的泵站控制柜可安统在配电室、并筒内家户外

控制框如安装在户外,应安装在平整的地面上安获的地点不宣选择低主的位置防止由于地面积水导致控制框进水千式安装的原站

控制想如安装在并筒内,应安获排积水和通风散热的设备控制根安获位置应不得原站的日常维护与操作并考度水泵电统的长度是否

足够

控制根应垂直安液在国的底一底座可采用钢并应紧国所有的连接电统控制安液时为防上动物式腐住气体人注意电就进线处的

型电缆须用于户外相体或者泵站壳体内外、内的电一般由制造工厂提供2个DN4的接口接口覆土深度20-30cm如果框体在户

外不使用此入口需要将其用螺塞密封死。如果柜体在罐内,此口需要密封处理

一体化预制泵站交装电要求及选材

接地

1.控制柜的接地

2.控制盘的接地

3.接地排相

4.电气接地牌

5.内部管道的接地

接地必须由电气承包商按照土建电气系统相关规定说明完成终施工

液位控制

泵站的液位控制可采用液位开关或液位传感器如果液位控制设备包含电子仪表液置要将仪表事先安装于电控柜内

液位控制器

液位开关与电控柜是分开包液发货的

安装固定液位开关及悬挂电现要迎免理未增在原的入口同时也要检查液位开关被得物干批影明液位开关的正需换作

(提示有的控制框位置变动走线需要参考设计资料图.原站外的控制框电源供给电统必须有一个可靠的隔离保护管并且要求与

柜体底坐地基面定(工厂提供)同时要求密封内部。(根体与保护管密封连接并作内部欣泥密封)

因为玻璃钢奇异造型、可定制、色彩随意调配等特点，深受各商家和销售者的青睐。铁路业、船舶工业、电气工业及通讯工程等各类行业。这些行业应用的主要玻璃钢产品有提升泵站，污水处理设备，化粪池、冷却塔、耐腐蚀管道、汽车制造用材及部件等。

相信看过小编的文章之后，对玻璃钢都有了一定的了解吧。玻璃钢一体化预制泵站不仅上轻质高强，并且耐腐蚀，无论是水分，还是酸碱，都很难将它侵蚀掉。在污水处理上，玻璃钢预制泵站的使用也是非常广泛的，它的可设计性也是非常出众。

玻璃钢材质：用玻璃纤维增强不饱和聚酯、环氧树脂与酚醛树脂基体而形成的纤维强化塑料。

玻璃钢即玻璃纤维增强材料,是国外20世纪初开发的一种新型复合材料,它具有质轻、高强、防腐、保温、绝缘、隔音等诸多优点.早出现的复合材料是玻璃钢,其实它和钢这种材料毫无关系.玻璃钢中根本不含铁也不是玻璃和钢的复合体.

普通的玻璃是一种强度不高的脆性材料,如果将熔融的玻璃拉成很细的玻璃纤维之后,其性能就发生了很大变化.玻璃纤维很柔软,甚至可以织成布.同时,玻璃纤维越细,它的强度越高.玻璃钢的强度可以用钢筋混凝土做比喻.

在钢筋混凝土中,承受外力的主要是钢筋,但混凝土却是不可缺少的,它将钢筋粘结为一个整体,不但赋予建筑构件以一定的外形,而且增加了强度.在玻璃钢中,玻璃纤维的作用犹如钢筋,而酚醛树脂却起着混凝土的作用,两者的结合使玻璃钢具有惊人的强度.