

350ZLB轴流泵安装 太原350ZLB轴流泵 泰山泵业

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 350ZLB轴流泵安装 太原350ZLB轴流泵 泰山泵业 |
| 公司名称 | 山东泰安泰山泵业制造有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 泰安市南关大街15号 |
| 联系电话 | 13562815658 |

产品详情

轴流泵

8.2.2 与产品和服务有关的要求的确定

在确定向顾客提供的产品和服务的要求时，优质350ZLB轴流泵，公司应确保：

a) 产品和服务的要求得到规定，包括：

1) 适用的法律法规要求；

2) 公司规定的要求。

b) 公司提供给顾客的产品和服务，能够满足对外承诺的要求。

-? U : 2 p?? ?(8 -family:宋体;mso-bidi-font-family:

宋体;mso-font-kerning:0pt">) 处置或控制顾客财产；

e) 关系重大时，制定有关应急措施的特定要求。

针对特殊顾客，公司应有能力按顾客规定的语言和方式（如计算机辅助设计数据、电子

数据交换等）沟通必要的信息，包括数据。

我厂生产的轴流泵有14ZLB-70、ZLB0.6-6.3、ZLB0.6-3.6、ZLB1.3-7.2、ZLB1.6-5.5、ZLB2-5.4、ZLB2.4-4、ZLB2.8-6.7等型号。

1. 目的

对新产品设计开发的全过程进行有效控制，确保产品能满足顾客需求和期望及有关法律、法规、标准要求，有一定的市场需求。

2.范围

适用于本公司新产品设计开发全过程的有效控制。

3.职责

3.1 销售副总经理负责组织市场调研，并提出新产品开发设想；

3.2 技术部负责组织新产品技术调研，并参与新产品开发设想的提出，审核项目建议书，经总经理批准后下达设计和开发任务，批准设计开发方案，350ZLB轴流泵服务，组织设计开发各阶段的评审、更改和确认；

3.3 总经理负责批准设计和开发立项报告；

3.4 技术部负责设计开发全过程的组织、协调、实施工作，进行设计开发的策划，确定设计开发的组织和技术接口、设计开发的输入、输出、验证、评审、更改和确认等方面的归口管理和技术情报、产品标准的搜集与管理，负责企业产品标准的备案工作；

3.5 技术部负责新产品设计过程的控制和样机试制的工艺文件编制和工艺指导工作；

3.6 供应部负责新产品样机试制所需资料的采购工作；

3.7 质检部负责新产品样机试制中的检验和试验工作；

3.8 生产部负责组织、协调新产品样机试制生产工作；

3.9 生产车

5.2 申请：变更须启动“4M变更管理流程”进行评审实施。

变更前，需向部门内部提出变更申请，太原350ZLB轴流泵，变更申请部门须填写《4M变更管理表》并启动“4M变更管理流程”。由实施部门组织评审部门评审，经客户或责任部门确认同意后才能实施变更；

5.3 记录：此类变更须责任部门记录并保存。

由责任部门管理记录相应变更，350ZLB轴流泵安装，并保存相关记录。为了确保变更的履历（可追溯性），相关部门（含供应商）应自从该变更品的交货日算起保管3年

一、泵超载或不正常振动

5、下水位太低

6、进水池不符合设计要求

5、下水位太低

6、进水池不符合设计要求

3.4 认证办负责收集质量审核结果（包括第 方审核结果、第二方审核结果、第三次审核结果）、管理评审后的跟踪验证结果、以及质量目标的完成情况、上次管理评审的跟踪验证结果和可能因质量概念、质量标准、组织机构引起的质量管理体系的变更。

3.5 销售公司负责提供顾客满意程度、顾客的意见（包括顾客的抱怨、投诉）、顾客和市场对产品质量的需求信息、法律法规和产品的要求，并反馈到认证办。

一、泵超载或不正常振动

1、安装不符合要求

2、运行情况超过允许性能范围。

1、重亲安装

2、停止在允许范围以外运行。

4.3 管理评审计划

4.3.1 由认证办按每次管理评审的目的和要求编制管理评审计划。管理评审计划经管理者代表审核后，报总经理批准。

4.3.2 在实施管理评审前2周，由认证办负责将管理评审计划下发给参加管理评审的有关人员。

4.3.3 管理评审计划的审批原件及一份正文由认证办归档保存。

350ZLB轴流泵安装-太原350ZLB轴流泵-泰山泵业由山东泰安泰山泵业制造有限公司提供。350ZLB轴流泵安装-太原350ZLB轴流泵-泰山泵业是山东泰安泰山泵业制造有限公司（www.tspumps.net）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：于经理。