

# 滚筒输送线 以牧自动化设备

产品名称	滚筒输送线 以牧自动化设备
公司名称	苏州以牧自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市相城区华元路818号3层88309-106工位(集群登记)
联系电话	18662496028 18662496028

## 产品详情

但经过时间的输送物料也存在一些问题导致滚筒输送机无法进行正常的运行工作，所以这个时候能够清晰的分辨出问题的所在之处就显得尤为的重要和迫切，无论是任何一台机器，不可能无休止的工作，每台机器都有出现故障的时候，下面为您总结几条导致滚筒输送线不能够进行正常运行的原因。

- 1、滚筒输送线刹车制动的损坏，所导致不能进行正常的停车；
- 2、滚筒输送线制动命令无法进行传递，这一般是操作制动开关损坏；
- 3、滚筒输送线动力传递系统未能及时切断动力；
- 4、滚筒输送线气压异常，一般表现在气管漏气或堵塞；
- 5、滚筒输送线摩擦带松动或摩擦因素的下降；

滚筒流水线滚筒输送机实用于底部是平面的物品输送，滚筒流水线主要由传动滚筒、机架、支架、驱动部等部分形成。滚筒线具有输送量大，速度快，运转轻快，滚筒线可以实现多品类共线分流输送的特点。

1、滚筒线结构方式：滚筒流水线从驱动方式上分为有动力、无动力、电动滚筒等，滚筒流水线按布局方式分为水平输送，滚筒流水线倾斜输送和转弯输送。

2、滚筒线尺寸格式：滚筒流水线滚筒输送机内宽度由客户，滚筒流水线可按客户需求制作，转弯滚筒标准转弯内半径为300、600、900、1200mm等，滚筒输送线，滚筒流水线也可按客户需求采用其它特殊格式。滚筒流水线直段滚筒所用的滚筒直径有38、50、60、76、89mm等。滚筒流水线转弯滚筒的锥度我们会根据输送物体的重量、外形尺寸、线速度等来设计。

机头传动装置主要是由电动机、液力耦合器、减速器、主、副传动滚筒、联动齿轮和传动架等组成。主、副传动滚筒是由两台异步防爆型电动机通过液力耦合器和减速器带动。在液力耦合器保护罩的两端装有连接法兰，电动机输出轴端的外壳上及减速器输入轴端的外壳上也有相应的连接法兰，靠这种连接法兰，用螺栓将三者紧紧连成一体，组成皮带输送机的传动装置。其特点是结构紧凑，便于安装和输送，特别是便于相互对准找正，以提高安装质量，使皮带输送机运转平稳。整个传动装置通过减速器外壳用螺栓固定在机头架的侧板上。

滚筒输送线-以牧自动化设备(推荐商家)由苏州以牧自动化设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州以牧自动化设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为机械加工具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!