

# 山东滚筒线 君鹏气动机电 输送线滚筒

产品名称	山东滚筒线 君鹏气动机电 输送线滚筒
公司名称	临沂君鹏气动机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	临沂市罗庄区豪德机电城 69栋116-117号
联系电话	15698289699

## 产品详情

当设计分瓶螺杆的中间断螺旋线时，可以参照设计圆柱凸轮的曲线模式。分瓶螺杆与圆柱凸轮具有结构等效性，滚子在圆柱凸轮内的运动，滚筒输送线，可视为玻璃瓶子在分瓶螺杆内的运动，圆柱凸轮等效于分瓶螺杆。所不同的是圆柱凸轮的螺旋线多数是闭合的，而分瓶螺杆的螺旋线则全部都是非闭合型的。但两者之间并不矛盾，只是闭合型的圆柱凸轮的螺旋线在空间上的方向是相反的，滚子沿凸轮轴线运动既有向前的时候，也有相反运动的时候，终从动体还会回到出发点，输送线滚筒，整条曲线是闭合的。非闭合型的圆柱凸轮的螺旋线在空间上的方向是一致的，正如制药机械上常用的圆柱凸轮分度装置一样。所以我们可以将凸轮的设计方法应用到分瓶螺杆的设计中去。分瓶螺杆的寿命延长很多，因为成排的瓶子在平顶输送链上瓶子的运动速度要比分瓶螺杆进口的螺旋线旋转速度要快，受到分瓶螺杆的限制瓶子与平顶输送链产生摩擦。由摩擦获得的较大向前推力，会通过螺杆初段的与瓶子直径相等的等螺距，将力量分散在分瓶螺杆初段的螺旋线上，山东滚筒线，接瓶顺利较小的减轻了冲击。

对于弯道机的锥形滚筒，其滚面宽度及锥度视货物尺寸和转弯半径而定。

- 1、根据驱动形式可分为：无动力滚筒输送机、动力滚筒输送机、积放式滚筒输送机。动力滚筒输送机所用的驱动方式有：电动滚筒驱动和电机减速机驱动。滚筒机的输送速度有定速和调速两种，调速又可分为：电子调速、变频调速和 机械调速；
- 2、根据不同的输送形式可分为：直线型滚筒线、转弯滚筒线、斜坡滚筒线、分流式（道岔式）滚筒线、鼎升移栽式滚筒机、鼎升旋转式滚筒机等。
- 3、根据所用辊筒的材质可分为：不锈钢、工程塑料、铝合金、碳钢。辊筒的表面处理有：镀锌、镀铬、铸胶、热塑胶、聚氨脂。
- 4、根据所用机架材质有：不锈钢、铝型材、碳钢（一般表面喷塑、喷漆、烤漆处理）。
- 5、根据所用附件和配套的辅助装置有很多，可根据客户实际应用时选配。

电动滚筒的分类：

按照电动机冷却方式，所采用减速器传动结构类型，电动滚筒基本工作环境特征和电机置于滚筒内外这几种方法来将电动滚筒分类。

按照电动机冷却方式分类为：风冷式电动滚筒、油冷式电动滚筒、油浸式电动滚筒三种类型。

电动滚筒按减速器传动结构划分类型为：定轴齿轮传动的电动滚筒、行星齿轮传动的电动滚筒、摆线针轮传动的电动滚筒三种形式。

山东滚筒线-君鹏气动机电-输送线滚筒由临沂君鹏气动机电有限公司提供。“输送机,皮带流水线,组装生产线,铝型材,皮带输送线,工作台”选择临沂君鹏气动机电有限公司，公司位于：临沂市罗庄区豪德机电城 69栋116-117号，多年来，君鹏气动机电坚持为客户提供好的服务，联系人：仇总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。君鹏气动机电期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事工业铝型材，铝型材配件，机电设备的厂家，欢迎来电咨询。