

# PU6\*4\*9M PU弹簧螺旋管 TPU透明管 TPU风管 百乐气动

产品名称	PU6*4*9M PU弹簧螺旋管 TPU透明管 TPU风管 百乐气动
公司名称	天津市神州钢管制造有限公司
价格	面议
规格参数	材质:聚氨酯PU 公称外径:6 ( mm )
公司地址	天津市静海区大邱庄镇团大线与团王线交口东20 0米
联系电话	13821121182 13821121182

## 产品详情

乐清市百乐气动有限公司是pu管、pu软管、冷却管、吹尘枪、弹簧管、螺旋管接头等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。乐清市百乐气动有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。吴先生18006872100 陈先生 18006874555

### 产品特性

除具有pu管特性外，还具有

弹性好、伸缩自如，使用方便，节省空间。

温度使用范围-10+60 ，最佳使用温度+20 。

吸收冲击及减少管路摩擦。

规格及尺寸可按需求定制。

型号model	尺寸size		工作压力 working prssure	破坏压力 disruptiv pressure	
	外径 × 内径				长度
	Insidediamete × outerdiamerer				length
	mm	mm			m
btpu0604-03m	6	4	3	10	
btpu0604-06m	6	4	6	10	
btpu0604-09m	6	4	9	10	
btpu0604-12m	6	4	12	10	

btpu0604-15m	6	4	15	10
btpu0805-03m	8	5	3	10
btpu0805-06m	8	5	6	10
btpu0805-09m	8	5	9	10
btpu0805-12m	8	5	12	10
btpu0805-15m	8	5	15	10
btpu1065-3m	10	6.5	3	10
btpu1065-6m	10	6.5	6	10
btpu1065-9m	10	6.5	9	10
btpu1065-12m	10	6.5	12	10
btpu1065-15m	10	6.5	15	10
btpu1208-3m	12	8	3	10
btpu1208-6m	12	8	6	10
btpu1208-9m	12	8	9	10
btpu1208-12m	12	8	12	10
btpu1208-15m	12	8	15	10

#### 使用温度不同时破坏压力计算方法

温度不同时破坏压力=23 时破坏压力 × 补正系数

建议最大使用压力为破坏压力之1/3(1/3为安全系数)

使用水时为破坏压力之1/8以下使用

管子内径愈大,则相对使用压力愈小(因为空气流量大,受压大);

使用温度愈高,则管子的承受压力愈小(因为温度高,管子会软化);

管壁厚度愈薄则使用压力愈小(因管壁薄,耐压也会相对的减低);

例：pu95a 8 × 5mm的管子使用压缩空气时，于40 环境下之最大使用压力为多少才合适呢？

即破坏压力为3.5mpa × 补正系数0.73=2.55mpa

最大使用压力为2.55mpa × 1/3=0.85mpa=8.7kg/cm<sup>2</sup>

本产品的加工定制是是，材质是聚氨酯PU，公称外径是6（mm），壁厚是1.0（mm），用途是通气及其他流体，品牌是B&L百乐气动，型号是6\*49M，材料硬度是95A98A，气管颜色是黑色、透明、橙色、蓝色等