

# 双壁波纹管规格 康翔塑胶 武汉双壁波纹管

产品名称	双壁波纹管规格 康翔塑胶 武汉双壁波纹管
公司名称	湖北康翔塑胶科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市龙王镇工业园
联系电话	13972208345

## 产品详情

具有疲劳强度、抗拉强度和高弹性极性。这样能够确保波纹管正常的作业，武汉双壁波纹管，选材作为进步波纹管质量的一个重要要素，越来越多被人们知道。pe波纹管是一种新型的具有环状型的结构外壁和平滑的内壁的管材特色的，那么其中也是具有重量轻，耐高压，具有韧性好的长时间的寿命特点，双壁波纹管生产线，在国内也是受到了良好的广泛运用的，要强调的是，在建筑行业的钢筋混凝土和铸造管道等方面都是有很不错的优势的。

与普通的压力容器相比，波纹管的工作状况更恶劣，除了要承受工作温度、压力、介质的作用，还会产生较大的变形。波纹管通过变形来提供管道补偿所需要的位移，位移导致波纹管产生较高的轴向应力和弯曲应力，使得裂纹以横向裂纹为主，并存在一些与横向裂纹呈一定角度的斜裂纹。在很多情况下，波纹管还会受到机械振动以及管道内介质流动时所引起的振动作用，同时管道、介质、保温材料的自重作用会引起波纹管产生一定的弯矩，因此波纹管在工作时的应力状态十分复杂。

波纹管的膨胀分2个步骤，双壁波纹管连接，首先是完全作用于内管壁的均布内压使其膨胀；再就是用尺寸为圆管内径的胀管器对波纹管整。内压膨胀和胀管器的膨胀结果如图7和图8所示。经过胀管器形定径后波纹管的不圆度有很大改善，双壁波纹管规格，从而达到提高波纹管强度的目的。在模拟波纹管的膨胀过程中，首先在波纹管的内表面施加16 MPa左右的内压，之后采用一定直径的膨胀器进行膨胀。用直径为245 mm的胀管器膨胀后波纹管的Mises应力云图如图9所示。膨胀后的大直径为271.4 mm，小直径为261.1mm，不圆度为3.8%。

双壁波纹管规格-康翔塑胶-武汉双壁波纹管由湖北康翔塑胶科技有限公司提供。湖北康翔塑胶科技有限公司（www.hbkxsj.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。康翔塑胶——您可信赖的朋友，公司地址：湖北省襄阳市龙王镇工业园，联系人：张建忠。