

304不锈钢波纹管 派瑞特液压 烟台不锈钢波纹管

产品名称	304不锈钢波纹管 派瑞特液压 烟台不锈钢波纹管
公司名称	派瑞特（天津）液压件制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南开区黄河道519号幢号12-10
联系电话	15900269583

产品详情

不锈钢波纹管的要求：

- 1、几何尺寸在允许偏差范围内
- 2、不锈钢波纹管表面光洁平滑，304不锈钢波纹管，焊缝平整，燃气用不锈钢波纹管，无气孔、裂纹、夹渣及飞溅物等缺陷。
- 3、不锈钢波纹管厚度 40um，镀层要均匀。
- 4、不锈钢波纹管在运输、装卸时应防止碰撞，若镀锌层被破坏要及时进行增涂涂层。

不锈钢波纹管具有以下优点：

- 1、结构简单，制造和维护比较方便。
- 2、工作行程小，启闭时间短。
- 3、密封性好，密封面间磨擦力小，寿命较长。

不锈钢波纹管的缺点如下：

- 1、流体阻力大，开启和关闭时所需力较大。
- 2、不适用于带颗粒、粘度较大、易结焦的介质。
- 3、调节性能较差。

不锈钢波纹管连接方式分为法兰连接、焊接、丝扣连接、快速接头连接，小口径金属软管一般采用丝扣和快速接头连接，较大口径一般采用法兰连接和焊接。适用于空气、蒸汽各种工业气体及水、油类、药品等各类流体介质的输送，烟台不锈钢波纹管，对管系的往复运动、热膨胀系吸收、配管的中心调整起着重要作用。金属软管符合GB / T14525—1999标准，具有质量轻、耐腐蚀、耐高压、柔性好占地少等特点。并承制非标接头的金属软管如：英制螺纹、多层网套、快速接头等。名称代号 轴向型 普通轴向型 ZP 角向型 单式铰链型 JD 带支座轴向型 ZS 外压轴向型 ZW 单式方向型 JW 横向型 单式拉杆型 HD 压力平衡型 单式直管压力平衡型 DI 复式直管压力平衡型 FI 复式拉杆型 HF 单式弯管压力平衡型 DC 复式铰链型 HJ 单式弯管压力平衡型 FU

不锈钢波纹管作为一种柔性耐压管件安装于液体输送系统中，用以补偿管道或机器、设备连接端的相互位移，吸收振动能量，能够起到减振、消音等作用，具有柔性好、质量轻、耐腐蚀、耐高低温等多项特点。金属波纹管刚度使金属波纹管或其它弹性元件产生单位位移所需要的载荷值称为元件的刚度，一般用“K”表示。如果元件的弹性特性是非线性的，不锈钢波纹管厂家，则刚度不再是常数，而是随着载荷的增大发生变化。公称刚度弹性元件设计计算时给出的刚度称为公称（或额定）刚度。它与元件的实测刚度有误差，特别是具有非线性弹性特性的弹性元件。公称刚度代表的是曲线上哪一点的刚度，则要仔细考虑。

304不锈钢波纹管-派瑞特液压-烟台不锈钢波纹管由派瑞特（天津）液压件制造有限公司提供。派瑞特（天津）液压件制造有限公司（www.perete.cn）实力雄厚，信誉可靠，在天津 天津市的液压机械及部件等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领派瑞特液压和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.perryte.com）还是从事不锈钢卡套接头，液压卡套接头，卡套式管接头的厂家，欢迎来电咨询。