

# 碳钢法兰连接双层保温金属软管参数特性

产品名称	碳钢法兰连接双层保温金属软管参数特性
公司名称	景县杜桥鸿峰橡塑制品厂
价格	66.00/套
规格参数	品牌:鸿峰 规格:DN25-800mm 产地:衡水景县
公司地址	河北省衡水市景县杜桥镇前杜桥村（经营场所）
联系电话	0318-7769392 15127863765

## 产品详情

### 碳钢法兰连接双层保温金属软管参数特性

很高兴为您推荐我厂生产的明显产品【双层保温金属软管】，它具有耐高低温，弯曲性好，价格低质量优等优点，欢迎广大客户咨询采购。

双层保温金属软管所使用的波纹管是由极薄的无缝或纵焊缝不锈钢薄壁管经高精度塑性变型加工形成，波纹管轮廓的弹性特性决定了软管的柔性和抗疲劳性,金属软管易吸收各种运动变形和循环载荷,尤其能够满足系统需较大位移的补偿,对管道系统的运动,热膨胀吸收、振动吸收起着重要作用。波纹金属软管具有良好的柔软性、抗疲劳性、耐高低温、耐腐蚀性等诸多优特点，它相对其它类型的软管（橡胶软管、塑料软管）的寿命要高得多，随着现代工业的发展，耐高低温、耐高压、耐腐蚀的波纹金属软管越来越被广泛使用。

### 双层保温金属软管规格

DN25-800mm

长度：原则上不限制金属软管的长度，但是有时也要根据加工情况，物流运输情况作出适当的调整

双层保温金属软管使用压力：1.0-2.5Mpa

双层保温金属软管使用温度：-200-600摄氏度

名称	双层保温金属软管
管体材质	SUS304 201 316 316L
金属网材质	SUS304 201 316 316L
接头形式	活套螺母，外丝，法兰，快速接头
长度	不限

介质

内管：沥青 外管：蒸汽 导热油

双层保温金属软管特性：内外管可同时流动两种不同的流体，常用于沥青加热管，外管内通蒸汽或导热油便于内管的流动保温，防止固化。