

通用波纹金属软管 Seiko/精工

产品名称	通用波纹金属软管 Seiko/精工
公司名称	衡水精工橡塑制品有限公司
价格	24.00/米
规格参数	品牌:Seiko/精工 使用温度范围:420 () 抗撞强度:16 (MPa)
公司地址	河北省景县经济开发区亚夫路79号
联系电话	0318-8553139 13102780189

产品详情

通用波纹金属软管

金属软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、抗疲劳、耐高低温等多项优点。本公司不锈钢金属软管(金属波纹管)事业部生产的不锈钢金属软管、不锈钢波纹管、不锈钢金属软接头等，使用进口sus304 (0cr18ni9) sus316 (0cr17ni12mo2) 以及sus316l (00cr17ni14mo2) 材料制造。其中不锈钢丝编织软管、流体输送金属波纹管、不锈钢泵连减振软管、不锈钢消防软管、不锈钢波纹补偿器、燃气机械不锈钢波纹管完全符合国内工业标准。产品具有柔性好，耐腐蚀，抗疲劳、耐高低温，减震降噪，密封性强，使用寿命长等优点。广泛应用于纺织、化纤、印染、石油、化工、钢铁、燃气、空调、汽车、消防、城市供水，建筑、冶金石化等领域。

金属软管 (英文名称: metal hose)

波纹管系列制品之一。金属软管是工程技术中重要的连接构件，由波纹柔性管、网套和接头结合而成。在各种输气、输液管路系统以及长度、温度、位置和角度补偿系统中作为补偿元件、密封元件、连接元件以及减震元件，应用于航空航天、石油化工、矿山电子、机械造船、医疗卫生、轻纺电子、能源建筑等各领域。我国已于1993年发布了国家标准《波纹金属软管通用技术条件》(gb/t14525-93)。金属软管采用奥氏体不锈钢材料或按用户要求的材料制造，具有优良的柔软性，耐蚀性，耐高温性(-235 ~ +450)，耐高压性(最高为32mpa)，在管路中可对任何方向进行连接，用以温度补偿和吸收振动、降低噪声、改变介质输送方向、消除管道间或管道与设备间的机械位移等，双法兰金属波纹软管对有位移、振动的各种泵、阀等的柔性接头尤为适用。

金属软管使用的波纹管有两种，一种是螺旋形波纹管；另一种是环形波纹管。螺旋形波纹管螺旋形波纹管是波纹呈螺旋状排布的管形壳体，在相邻的两波纹之间有一个螺旋升角，所有的波纹都可通过一

条螺旋线连接起来。环形波纹管 环形波纹管是波纹呈闭合圆环状的管形壳体，波与波之间由圆环波纹串联而成。环形波纹管由无缝管材或焊接管材加工成形。受加工方式制约，较之螺旋形波纹管，其单管长度通常较短。环形波纹管的优点是弹性好、刚度小。金属软管连接方式：金属软管连接方式分为法兰连接、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。

<p>1 接管式波纹金属软管 产品型号：hxjr金属软管 公称通径：dn8 ~ dn400 工作压力：0.6 ~ 1.0(mpa) 连接形式：rx21</p>	
<p>2、(1) 接头式波纹金属软管一端球头外套螺母，一端内锥接头连接产品型号：hxjr金属软管公称通径：dn4 ~ dn32 工作压力：1.0 ~ 35(mpa) 连接形式：rx18/23</p>	
<p>(2) 两端球头外套螺母连接金属软管产品型号：hxjr金属软管公称通径：dn4 ~ dn32 工作压力：1.0 ~ 35(mpa) 连接形式：rx18</p>	
<p>(3) 榫槽接头连接金属软管产品型号：hxjr金属软管公称通径：dn18 ~ dn40 工作压力：4.0 ~ 16(mpa) 连接形式：rx24/25 或rx24 a 一端榫面、一端槽面接头(rx24/25) b 两端榫面接头(rx24)</p>	
<p>(4) 55°锥管螺纹连接金属软管产品型号：hxjr金属软管公称通径：dn8 ~ dn50 工作压力：1.0 ~ 2.5(mpa) 连接形式：rx01或rx01/09 a 两端锥管阳螺纹(rx01) b 一端阳、一端阴锥管螺纹(rx01/09)</p>	
<p>(5) 油任接头连接金属软管产品型号：hxjr金属软管公称通径：dn15 ~ dn80 工作压力：0.25 ~ 1.6(mpa) 连接形式：rx02a或rx02 a 两端油任接头(rx02a) b 两端油任内锥螺纹(rx02)</p>	
<p>(6) 开启式快速接头连接金属软管产品型号：hxjr金属软管公称通径：dn15 ~ dn50 工作压力：2.5 ~ 4.0(mpa) 连接形式：rx66</p>	

(爪型快速接头连接金属软管产品型号：hxjr金 7 属软管公称通径：dn40 ~ dn150) 工作压力：1.6 ~ 2.5(mpa) 连接形式：rx67	
3. 法兰式波纹金属软管	(1 两端平焊法兰连接金属软管产品型号：hxjr金) 属软管公称通径：dn32 ~ dn600 工作压力：0.25 ~ 2.5(mpa) 连接形式：rx06
(2)	一端平焊法兰，一端松套法兰连接金属软管产品型号：hxjr金属软管公称通径：dn32 ~ dn600 工作压力：0.6 ~ 2.5(mpa) 连接形式：rx06/15
(两端翻边松套法兰连接金属软管产品型号：hx 3 jr金属软管公称通径：dn15 ~ dn300) 工作压力：0.6 ~ 2.5(mpa) 连接形式：rx05	

不锈钢耐压金属软管：

一.结构：是由不锈钢波纹管外编一层或多层钢丝或钢带网套，两端配以接头或法兰头，用于输送各种介质的柔性元件。

二.特点：耐腐蚀、耐高温、耐低温（-196 ~+420 ），重量轻、体积小、柔软性好。广泛用于航空、航天、石油、化工、冶金、电力、造纸、木材、纺织、建筑、医药、食品、烟草、交通等行业。

本产品的品牌是seiko/精工，使用温度范围为420（ ），抗撞强度是16（mpa），材质为304不锈钢，管道口径是dn8-dn400（mm），管道厚度为0.2（mm），型号为8-400mm，规格是dn25,dn32,dn40，厂家(产地)为衡水精工