

# 管道/减压阀/截止阀/调节阀/阀门类软保温

产品名称	管道/减压阀/截止阀/调节阀/阀门类软保温
公司名称	陕西海创实业发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	未央区太华北路
联系电话	18192938995

## 产品详情

“蓝宙源”保温夹套隶属柔性保温，产品由隔热层、保温层、防护层三部分组成。轻巧、方便、保温效果优良。

由于环境对管道和阀门的驱使，需要不断对管道和阀门进行更换或者清洗，所以现在管道和阀门都普遍采用了保温材料，这也是降低成本的一个体现。如今对管道和阀门进行保温，是为了有效地输送能源，减少周围环境对管道和阀门的侵蚀、减少铺张浪费，节约能源。

节能保温可以减少管道和阀门的散热，节约能源，任何蒸汽管道、阀门、法兰、接头、容器都需要保温。一个DN100-150的裸阀每年损失的热量相当于燃烧1吨煤的发热量；裸阀表面温度140-160℃，保温后表面温度仅为35-45℃，因此，提高保温节能的效率直接影响设备的耗能和使用寿命，所以节能越来越备受企业的普遍关注。

如果蒸汽管道不保温，那么必须降低蒸汽流速，输送同样质量的蒸汽，需要更大的蒸汽管道。

如果阀门上安装电子元件(执行器、定位器、电磁阀等)，保温有利于电子元件的工作稳定。

如果锅炉房内分汽缸、阀门、管道不保温，锅炉房的环境温度甚至会超过60℃。

经常需要人工接触或操作的蒸汽阀门，必须保温，避免烫伤，或避免操作工人担心烫伤导致的阀门关闭不严问题。

蒸汽管道的保温一方面利用传热系数极低的绝热材料作为阻隔，另外一方面利用绝热材料形成的内部形成空气囊，从而利用空气导热系数低的特点进行保温。管道设备保温相对容易，按照相关规范施工即可

。但是对于蒸汽减压阀、波纹管密封截止阀、蒸汽调节阀、蒸汽疏水阀以及其它尺寸的蒸汽阀门，或者异型大型设备，其外形相对复杂，要考虑对其进行操作和维护，就必须有合适的保温外壳，尺寸大小可调控，操作简单。

“蓝宙源”节能保温夹套可重复使用性高、能满足不同设备的温度需求，可以说是保温行业的引导产品。易于安装和拆卸，方便维护保养，设备检修时可局部拆卸，方便快捷不会耽误生产时间，缩短人员成本。