

1.5毫米厚聚四氟乙烯板垫膨体 ， 1480*1480*5mm四氟膨体板

产品名称	1.5毫米厚聚四氟乙烯板垫膨体 ， 1480*1480*5mm四氟膨体板
公司名称	廊坊通宁节能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:通宁 材质:聚四氟乙烯 河北:廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县广安镇郝家屯村
联系电话	18230346131 18230346131

产品详情

膨体密封带

产品本身的性能和[膨体聚四氟乙烯](#)

密封垫板一样，使用更加方便。使用时，清洁并干燥密封面，选择合适宽度的密封带，剪取所需长度，要保证环绕一周后两端能交叉，撕去粘胶保护纸，将密封带粘贴于密封面上，即可组装。只需较小的螺栓紧固力，就能形成很好的密封。

外观颜色:白色

适用温度:-180 -250

适用介质:PH 0-14

常规尺寸:宽3-200mm 厚3mm、4mm、5mm

包垫

它

是一

种非金属

复合型软垫片，由

包覆封皮和嵌入体组成。包覆封皮的

材料是聚四氟乙烯，嵌入体是[无石棉垫片](#)

或其它不带金属加强筋的非金属垫片。该垫片具有优异的耐腐蚀性和良好的压缩回弹率，主要适用于平面型或突面型钢制管[法兰连接](#)。

适用温度:-100 -250

适用介质:PH 0-14

常规尺寸:可以提供符合各行业[国标法兰垫片](#)及美标、欧标产品。

齿形波形复合垫

[金属垫片](#)

表面加工成V形齿或波形的同心环，能与法兰表面形成许多具有压差空间的线接触，所以密封可靠，使用周期长。和一般[金属平垫片](#)相比，这种垫片所需的预紧力较小。

一般使用时，为保护齿形，需要在[金属垫片](#)

两面粘贴厚度为0.5mm的聚四氟乙烯，同时可降低对密封面平整度的要求。广泛应用于化工厂、电厂、核电站等[法兰连接处](#)。

缠绕垫

聚四氟乙烯

缠绕垫片是由V形或W形

薄钢带与填充料聚四氟乙烯螺旋复合绕制而成的

一种半金属平垫片。通过改变垫片的材料组合，可解决各种介质对垫片的化学腐蚀问题。

这种垫片压缩回弹性能好，具有多道密封和一定的自紧功能，可部分消除压力、温度变化和机械振动的影响。不粘结法兰表面，方便维修更换。能在高温、低温、高真空、冲击振动等循环交变和各种苛刻条件下，保持其优良的密封性能。

适用于温度、压力交变剧烈的密封部位，

是管道、阀门、泵、换热器、塔、人孔、手孔等法兰连接处的静密封元件。

通过变化缠绕钢带的拉紧力，可改变缠绕垫片的密度(硬度)来满足各个应用部位的需求，广泛应用于石化、机械、电力、冶金、造船、医药、原子能和宇航等行业。