

钢衬聚四氟乙烯法兰垫圈,钢衬聚四氟乙烯法兰垫圈

产品名称	钢衬聚四氟乙烯法兰垫圈,钢衬聚四氟乙烯法兰垫圈
公司名称	南京艾夫斯化工产品有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:四氟 截面形状:O型 适用范围:其他
公司地址	南京市建邺区茶亭东街79号10-2B-3a
联系电话	86 025 86368589 13813845420

产品详情

材质	四氟	截面形状	O型
适用范围	其他	性质	其他
作用	油封	是否进口	否
品牌	其他	型号	定做
厚度	定做 (mm)	样品或现货	样品
是否标准件	非标准件	使用温度	空 ()
使用压力	空 (MPa)		

钢衬聚四氟乙烯法兰垫圈

产品特性：

我公司采用新工艺生产的钢衬聚四氟乙烯法兰垫圈，它是一种新型的耐腐、耐温、不结垢、不易生长微生物又能保证输送介质纯度的化工管道、器件，其寿命超过不锈钢且价格适中，在各类防腐管器中出类拔萃。近年来，钢衬聚四氟乙烯法兰垫圈得到广泛应用并取得了满意的效果和明显的经济效应。成为了我国其他钢塑复合法兰垫圈的升级换代产品。

钢衬聚四氟乙烯法兰垫圈整体模压衬里产品，其特点如下：1、使用温度高：在强腐蚀介质条件下，可以满足使用温度范围-60 ~ 150 ，在此温度范围内（除了熔融碱金属、元素氟及芳香烃类外），可满足所有化学介质。2、耐真空：在-60 ~ 150 范围内，可在真空条件下使用，在化工生产中，经常由于冷却、纵向排放、泵阀不同步操作等情况下引起局部真空状态。

3、耐高压：在温度使用范围内，可承受高达3mpa的使用压力。 4、抗渗透：选用优质的树脂，经过先进衬里工艺加工成高密度、足够厚度的ptfe衬里层，使产品具有优越的抗渗透性。
5、整体模压烧结工艺衬里，解决了钢-氟冷热伸缩的难题，使其达到同步伸缩。 6、采用了标准化尺寸配制，特别是化工管线中使用的管道、管配件都具有很强的互换性，为安装、备件提供了很大的方便。

产品用途：

使用范围广，适合在-180 ~ +260 的温度下长期使用，用作耐腐蚀及一般电性能解质密封零件。适用于平垫、v型垫、衬材等密封材料，活塞环、导轨等润滑材料，电绝缘材料，防粘材料等。

应用范围：

行业	化工、石化、炼油、氯碱、制酸、磷肥、制药、农药、化纤、染化、焦化、煤气、有机合成、有色冶炼、钢铁、原子能及高纯产品生产（如离子膜电解），粘稠物料输送与操作，卫生要求高度严格的食品、饮料等加工生产部门。
介质	氢氟酸、磷酸、硫酸、硝酸、盐酸、各种有机酸、有机溶剂、强氧化剂以及其它各种强腐蚀性化学介质。
温度	工作温度： -100 -+ 180
压力	在温度使用范围内，可承受高达-0.1 ~ 3mpa的使用压力。

产品技术指标：

设计与制造符合国家标准法兰标准：jb79（或按合同标准）

检验测试：gb/t13927

压力试验：参照gb/t 13927 api 598

衬里层检验：电火花检验

法兰尺寸：jb78/jb79 hg 5010 ansi b16.5 jis 2212-2213

公称通径：dn25 300（mm）

产品选用材料：

钢管	碳钢20、碳钢wcb、不锈钢cf8
法兰	碳钢q235a，碳钢wcb、不锈钢cf8
弯头，异径，三通，四通，仪表，接头	碳钢20、碳钢wcb
衬里层材料	聚四氟乙烯（ptfe、f4）、fep（f46）、pfa（可溶性聚四氟乙稀）

质量保证与售后服务：1、我公司拥有目前较为完备的检测设备及检测技术，每台设备均按国家相关标

准及企业标准进行出厂检验，并建立完整的产品档案，定期跟踪用户使用情况，以确保用户正常使用及产品的进一步完善。2、可根据用户需要指派技术员免费上门服务，协助用户安装调试、培训维修工；3、本公司长期负责供应配件，配件仅收取最低成本费；

欢迎广大新老客户来料来壳加工，联系电话：025-86368589。