

化工设备PTFE密封材料

产品名称	化工设备PTFE密封材料
公司名称	慈溪市欧星密封件厂
价格	面议
规格参数	材质: 使用温度:-260~316 () 适用范围:集装箱,机柜,泵,釜,其他
公司地址	浙江宁波市慈溪市桥头镇日旺北路119号
联系电话	86 574 63551010

产品详情

膨体聚四氟乙烯密封带 (expanded ptfe joint sealant) 是采用独特的加工工艺制造而成的一种非常新颖奇特的密封材料。它是一种连续带状的白色纯聚四氟乙烯制品，具有很好的柔韧性、压缩回弹性、耐蠕变性、耐高低温性及优异的耐腐蚀性、不老化性、自润滑性。密封性能卓越，安装使用极为方便，是化工、医药、石化、食品饮料、电子、电力、冶金、船舶等行业极理想的密封材料。膨体聚四氟乙烯密封带是一种新型密封产品，是国外新技术在密封领域的突破，它改变了静密封的传统使用方式，是一种全新概念的高品质实用性密封带，是具有广泛意义的全方位功能性密封产品。

膨体聚四氟乙烯密封带，以其优异的性能，取代聚四氟乙烯密封带及其它密封材料的密封带，越来越受到各种类型密封行业的欢迎并得到广泛使用。它能有效的杜绝各类机械设备、油箱端盖、汽缸端盖、齿轮箱端盖、各种管道法兰、装置、储运容器、塔类、罐类、特别是非金属类等工业生产设施的泄漏，强化密封效能，是工业生产及相关行业解决气体、液体介质“跑、冒、滴、漏”，根治泄漏的有效工具。

常用规格

6*3mm	7*2.5mm	10*3mm
12*3mm	12*5mm	15*5mm
16*6mm	20*3mm	20*5mm
30*3mm	30*5mm	100*3mm

使用安装说明

首先清除密封面上的铁屑和其他杂质，消除形成泄漏通道的隐患。选择适当宽度的密封带，撕去剥离纸

带（勿将压敏胶带撕去），将密封带沿密封面紧粘其上，使密封带在某一螺栓处相交迭，并留两端带头2~3cm。

密封带在密封面上的安放位置要适当。因为当螺栓拧紧时，法兰会产生一些弯曲变形，特别像非金属法兰等更有可能出现其外沿搭在一起的现象，倘若密封带太靠近内沿，将不能被充分压缩而造成泄漏，因此应正确地置带于外沿，以求密封带外边的宽度约为密封带宽度的一半为最佳。

本产品的材质是四氟，使用温度是-260~316（ ），适用范围是集装箱,机柜,泵,釜,其他，作用是固定密封，是否进口是否，品牌是欧星，型号是OX-101，样品或现货是样品，是否标准件是非标准件，使用压力是液体密封中为200kgf/cm²,气体密封中为140kgf/cm²（MPa），截面形状是橄榄型，性质是耐腐蚀,耐高温,耐高压