

铁氟龙垫片产品，密封圈。

产品名称	铁氟龙垫片产品，密封圈。
公司名称	温州市龙湾瑶溪利伟四氟加工厂
价格	1.00/件
规格参数	材质:四氟 截面形状:O型 适用范围:汽车、门窗、电器、轴承、泵
公司地址	温州市龙湾区瑶溪镇苏川村苏川路214号
联系电话	86 0577 86628631 13957718631

产品详情

材质	四氟	截面形状	O型
适用范围	汽车、门窗、电器、轴承、泵	性质	耐高温、耐高压、耐腐蚀、耐磨损
作用	轴用密封	是否进口	是
品牌	利伟	型号	齐全
厚度	要求 (mm)	样品或现货	样品
是否标准件	标准件	使用温度	-160+260 ()
使用压力	10 (MPa)		

用材料：聚四氟乙烯垫片由聚四氟乙烯树脂，用模具压制后烧结而成，具有优良耐腐蚀性能，良好的自润滑性和不粘连性，故几乎耐所有化学介质，且具有耐磨、耐压、摩擦系数低等特性。使用温度：-200 ~ 260 使用压力：20mpa适用范围: 广泛应用于石油、化工、冶金、机械、食品、电力等腐蚀介质的管道、泵、阀各类设备的法兰密封。可供规格: 按用户选定面及性能保持不变。

本公司专业生产塑料王/聚四氟乙烯 (ptfе) 各种规格尺寸垫片、垫圈、挡圈，材质均采用进口ptfe。

聚四氟乙烯具有优异的高低温性能和化学稳定性，很好的电绝缘性、非粘附性、耐候性，不燃烧和良好的润滑性。其用途涉及航空航天、石油化工、机械、电子、建筑、轻纺等工业部门，是解决现代科学技术军工和民用许多关键技术和提高生产技术水平不可或缺的材料。

聚四氟乙烯的特性是其它塑料所无法比拟的，有"塑料王"之美称。

“质量可靠、价格合理、交货及时”欢迎广大国内外客户、同行前来指导、洽谈、交流、合作。

“以最低的价格提供最优良的品质”为宗旨，承接外加工、外贸订单。

聚四氟乙烯四氟制品，他其有耐高温，和化稳定性，和电绝缘性，和密封性，

其用途电子，机械，石油化工，阀门，等工业用途

聚四氟乙烯有塑料王之

四氟/铁氟龙以其无可取代的电气绝缘"耐腐蚀"耐气候"耐高温"不粘"自润滑等优良性能而被广泛应用,我公司专业生产四氟密封环,活塞环,导向环,平垫片,碗型垫片,阀门机械密封垫"填料"电磁阀芯"编织盘根,膨体密封带,f4棒,管,板.可按要求订制.活塞环等是用ptfe添加石墨、二硫化钼等混合物制成。这种材料的耐磨性是纯ptfe的上百倍。运动寿命比硅橡胶密封长。适应温度范围-40~200℃，密封压力达70mpa。

耐腐蚀性：能够承受除了熔融的碱金属，氟化介质以及高于300℃ 氢氧化钠之外的所有强酸（包括王水）、强氧化剂、还原剂和各种有机溶剂的作用。

绝缘性：不受环境及频率的影响，体积电阻可达10¹⁸欧姆·厘米，介质损耗小，击穿电压高。

耐高低温性：对温度的影响变化不大，温域范围广，可使用温度-190~260℃。

自润滑性：具有塑料中最小的摩擦系数，是理想的无油润滑材料。

表面不粘性：已知的固体材料都不能粘附在表面上，是一种表面能最小的固体材料。

耐大气老化性，耐辐照性能和较低的渗透性：长期暴露于大气中，表面及性能保持不变。

不燃性：限氧指数在90以下。

四氟/铁氟龙以其无可取代的电气绝缘"耐腐蚀"耐气候"耐高温"不粘"自润滑等优良性能而被广泛应用,我公司专业生产四氟密封环,活塞环,导向环,平垫片,碗型垫片,阀门机械密封垫"填料"电磁阀芯"编织盘根,膨体密封带,f4棒,管,板.可按要求订制.活塞环等是用ptfe添加石墨、二硫化钼等混合物制成。这种材料的耐磨性是纯ptfe的上百倍。运动寿命比硅橡胶密封长。适应温度范围-40~200℃，密封压力达70mpa。

耐腐蚀性：能够承受除了熔融的碱金属，氟化介质以及高于300℃ 氢氧化钠之外的所有强酸（包括王水）、强氧化剂、还原剂和各种有机溶剂的作用。

绝缘性：不受环境及频率的影响，体积电阻可达10¹⁸欧姆·厘米，介质损耗小，击穿电压高。

耐高低温性：对温度的影响变化不大，温域范围广，可使用温度-190~260℃。

自润滑性：具有塑料中最小的摩擦系数，是理想的无油润滑材料。

表面不粘性：已知的固体材料都不能粘附在表面上，是一种表面能最小的固体材料。

耐大气老化性，耐辐照性能和较低的渗透性：长期暴露于大气中，表面及性能保持不变。

不燃性：限氧指数在90以下。

聚四氟乙烯四氟制品，他其有耐高温，和化稳定性，和电绝缘性，和密封性，

其用途电子，机械，石油化工，阀门，等工业用途

聚四氟乙烯有塑料王之

