

改性四氟垫片 四氟 O型

产品名称	改性四氟垫片 四氟 O型
公司名称	如皋市通成特种密封件有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:四氟 截面形状:O型 适用范围:汽车、电器、轴承、泵、其他
公司地址	中国 江苏 如皋市 搬经镇加力工业园区
联系电话	86 0513 87379551/13912215057 13912215057

产品详情

材质	四氟	截面形状	O型
适用范围	汽车、电器、轴承、泵、其他	性质	耐高温、耐高压、耐腐蚀、耐磨损
作用	固定密封	是否进口	否
品牌	tc	型号	垫片
厚度	任意 (mm)	样品或现货	样品
是否标准件	非标准件	使用温度	-160-260 ()
使用压力	10 (MPa)		

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。