

简一 氟胶FKM 耐温280度 耐油 密封圈 O型圈 异形件

产品名称	简一 氟胶FKM 耐温280度 耐油 密封圈 O型圈 异形件
公司名称	石家庄简一新材料科技有限公司
价格	.10/件
规格参数	品牌:简一科技 耐温:250度 材质:氟胶
公司地址	军鼎科技园
联系电话	18630136818

产品详情

简一 氟胶FKM 耐温280度 耐油 密封圈 O型圈 异形件

石家庄简一新材料科技有限公司 颜经理

丁腈橡胶(NBR)是应用*为广泛的密封圈材料之一，由于其具有良好的耐油性、耐热性、耐磨性、耐臭氧性和抗老化性等优点，适用于温度范围为-40 ° 至+120 ° C的汽车、机械、石油、化工、食品等领域的密封件。

氟橡胶(FKM)又被称为氟化橡胶或Viton，由于其**的耐油、耐

酸、耐温、耐寒、耐臭氧等性能，适用于-20 ° 至+200 ° C的高温、高压、强腐蚀介质工况下的密封件，如航空、半导体、医疗、制药等高端领域。

硅橡胶(VMQ)是一种抗高温、抗臭氧、抗辐射的新材料，适用

于-60 ° 至+200 ° c的高温工况下的密封件，如汽车、航空、电子、食品等领域。

除了以上三种材料外，还有丙烯酸橡胶(ACM)、氢化丁腈橡胶

(HNBR)、乙丙橡胶(EPDM)等材料，它们都具有各自的特点和适用范围。

