

深圳橡胶厂家订做耐酸碱氟胶O型密封圈

产品名称	深圳橡胶厂家订做耐酸碱氟胶O型密封圈
公司名称	深圳市澳佛特橡胶制品有限公司
价格	.06/件
规格参数	品牌:澳佛特 型号:耐酸碱氟胶O型密封圈 产地:深圳
公司地址	深圳市坪山新区坪山街道金田路297号1-3楼
联系电话	0755-28369987 15302668996

产品详情

耐酸碱氟胶O型密封圈，指的是氟胶圈，耐酸碱的性能非常优秀，主要讲的是耐腐蚀。氟胶圈与酸碱的物质接触，产品不会发生化学或者物理的反应，表现为氟胶O型密封圈不会膨胀及冷缩。氟橡胶具有耐高温、耐油及耐多种化学药品腐蚀的特性，是现代航空、火箭、宇宙航行等尖端科学技术不可缺少的材料。近年，随着汽车工业对可靠性、安全性等要求的不断提升，氟橡胶在汽车中的用量也迅速增长。耐酸碱橡胶是一种有机硅对氟橡胶（FKM）进行改性，从而使FKM的耐气候性和低温性得以提高的品种，在性能方面介于硅橡胶和FKM之间，而且在耐氯性及海绵发泡方面有全新的优良性能。在高温环境中机械强度，特别是撕裂强度方面，100 以上时比EPDM要好，能与高强度硅橡胶相媲美。耐酸碱氟胶O型密封圈用于冲制各种耐油类油封、密封件、圈，与油脂类接触的工作台、地面，电子类产品和热老化场所的铺设，有很好的密封性和抗膨胀性。酸碱腐蚀带来的危害是多方面的，而大部分腐蚀是从渐变到突变，是“慢性病”，不易引起人们的重视，等积累到一定程度成为破坏性突发事件，才引起人们的关注。材料与环境之间的相互作用，不仅仅要研究环境对材料腐蚀的作用，也要研究材料腐蚀对环境的作用。国际先进国家早已意识到随着工业的发展、环境污染加速了材料的腐蚀，同时带来的大量腐蚀产物也将对环境有污染作用。因此，防止酸碱物质的泄露，尤其重要，密封时一般就会选用耐酸碱的氟胶O型密封圈。同时，对氟胶圈的质量要求越来越高，应用也越来越广泛。氟橡胶（FKM，FPM）分子式（一）
分子结构CF₃—(CH₂—CF₂) (CF₂—CF) A—TypeCF₃—(CH₂—CF₂) (CF₂—CF) (CF₂—CF₂) B—Type/
—TypeCF₃—(CH₂—CF₂) (CF₂—CF) (CF₂—CF₂) CSM G—TypeOCF₃—(CF₂—CF) (CH₂—CH₂)
(CF₂—CF₂) ETP—(CF₂—CF₂)(CH₂—CH) TFE/P C H₃

详情请见网站了解：网站1：www.oufut.com网站2：www.szoufut.com