

贺尔碧格SAM220PC06PEEXD2CT5信赖推荐

产品名称	贺尔碧格SAM220PC06PEEXD2CT5信赖推荐
公司名称	北京众诚思安科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区南磨房路37号10层1012室
联系电话	15001209520

产品详情

贺尔碧格电磁阀的相关信息

EPDM三元乙丙橡胶三元乙丙橡胶是乙烯、丙xi以及非共轭二烯烃的三元共聚物，1963年开始商业化生产。每年全世界的消费量是80万吨。EPDM主要的特性就是其优越的耐氧化、抗臭氧和抗侵蚀的能力。由于三元乙丙橡胶属于聚烯烃家族，它具有ji好的硫化特性。在所有橡胶当中，EPDM具有zui低的比重。它能吸收大量的填料和油而影响特性不大。因此可以制作成本低廉的橡胶化合物。分子结构和特性：三元乙丙是乙烯、丙xi和非共轭二烯烃的三元共聚物。二烯烃具有特殊的结构，只有两键之一的才能共聚，不饱和的双键主要是作为交链处。另一个不饱和的不会成为聚合物主链，只会成为边侧链。三元乙丙的主要聚合物链是完全饱和的。这个特性使得三元乙丙可以抵抗热，光，氧气，尤其是臭氧。三元乙丙本质上是无极性的，对极性溶液和化学物具有抗性，吸水率低，具有良好的绝缘特性。特点1、低密度高填充性；2、耐老化性；3、耐腐蚀性；4、耐水蒸汽性能；5、耐过热水性能；6、电性能；7、弹性；8、粘接性。

如需了解更多贺尔碧格电磁阀的信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

贺尔碧格电磁阀

HOERBIGER贺尔碧格公司自1895年在奥地利创建迄今已有109年的历史，在全球40多个国家和地区设有100多个生产企业和销售维修服务公司，产品广泛地应用于全世界各种品牌的往复式工艺压缩机。贺尔碧格集团总部在瑞士楚格，在全球拥有员工4000多名。

HOERBIGER贺尔碧格(上海)有限公司是1995年初在中国上海市漕河泾新兴技术开发区注册成立的独资生产型企业，是一家集产品技术、产品设计、生产制造和为一体的多种产品经营公司。公司以其精良的高新技术与工艺，配备专业的生产技术人员和世界先进的生产加工设备，贺尔碧格SAM220PC06PEEXD2CT5，向中国及亚太地区的压缩机制造行业、石油、化工、钢铁、造船及PET制瓶、电力、食品加工等工业领域提供压缩机的配件产品和技术服务，并有着良好的质量和服务信誉。

以上内容由众诚思安公司为您提供，今天我们来分享贺尔碧格电磁阀的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

贺尔碧格电磁阀常用材料

NBR 丁腈橡胶 (nitrile butadiene rubber) 由丁二烯和丙烯腈经乳液聚合法制得的，丁腈橡胶主要采用低温乳液聚合法生产，耐油性极好，耐磨性较高，耐热性较好，粘接力强。其缺点是耐低温性差、耐臭氧性差，电性能低劣，弹性稍低。此外，它还具有良好的耐水性、气密性及优良的粘结性能。广泛用于制各种耐油橡胶制品、多种耐油垫圈、垫片、套管、软包装、软胶管、印染胶辊、电缆胶材料等，在汽车、航空、石油、复印等行业中成为必不可少的弹性材料。丁腈橡胶具有优良的耐油性，其耐油性仅次于聚硫橡胶和氟橡胶，并且具有的耐磨性和气密性。丁腈橡胶的缺点是不耐臭氧及芳香族、卤代烃、酮及酯类溶剂，不宜做绝缘材料。主要用途丁腈橡胶主要用于制作耐油制品，如耐油管、胶带、橡胶隔膜和大型油囊等，常用于制作各类耐油模压制品，如O形圈、油封、皮碗、膜片、活门、波纹管等，也用于制作胶板和耐磨零件。

我公司专业代理贺尔碧格电磁阀，欢迎来电咨询洽谈合作。

贺尔碧格SAM220PC06PEEXD2CT5信赖推荐由北京众诚思安科技有限公司提供。北京众诚思安科技有限公司 (www.bjkzxc.com) 是从事“电液转换器,调速器,电磁阀,震动监测”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:张经理。