

密封条 防水防撞汽车橡胶条 汽车配件

产品名称	密封条 防水防撞汽车橡胶条 汽车配件
公司名称	威县益通密封件有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:汽车密封条 品牌:益通
公司地址	威县常庄乡牛寨村
联系电话	0319-8056040 13653337990

产品详情

名称	防水槽d型密封条
规格	9*10
材质	三元乙丙橡胶密封条 (epdm)

产品解析：一：目前密封条 (rubber seal strip) 先后被应用到汽车、门窗、机柜、冰箱、集装箱等各种行业，根据不同行业的要求，先后研发出了特有的汽车密封条、机械密封条、门窗密封条等产品，所以广泛用于电子电工、灯具照明、制药、化工、机械设备、纺织化纤、汽车等密封行业等

三元乙丙橡胶密封条 (epdm) 材质密封条：乙丙橡胶 (epm\epdm) 乙烯和丙烯的共聚体，一般分为二元乙丙橡胶和三元乙丙橡胶。特点是抗臭氧、耐紫外线、耐气候性和耐老化性优异，居通用橡胶之首。电绝缘性、耐化学性、冲击弹性很好，耐酸碱，比重小，可进行高填充配合。耐热可达150，耐极性溶剂 - 酮、酯等，但不耐脂肪烃和芳香烃，其他物理机械性能略次于天然橡胶而优于丁苯橡胶。缺点是自粘性和互粘性很差，不易粘合。使用温度范围：约 - 50 ~ + 150。主要用作化工设备衬里、电线电缆包皮、蒸汽胶管、耐热运输带、汽车用橡胶制品及其他工业制品。二：硅胶密封条、硅胶制品：1、硅胶材料密封性能好，耐高温耐侯性，抗老化抗击打，防震防水，能贴合各类光滑表面材质2、可背胶带自粘，密封性更好，耐高温胶长久使用不脱落。环保安全、绝缘性好、耐高温、压缩形变小、回弹性强、无毒3、发泡硅橡胶发泡均匀，密度可做到0.25-0.85g/cm³，邵氏硬度8-30a。环保无毒无臭味，回弹性好，柔韧性好，表面无气泡无气孔。强度高，使用寿命长，产品绝缘环保，耐高低温，耐压缩，耐酸碱抗老化，抗紫外线。4、表面平整、发泡密度均匀5、良好的表层不粘性，透气性好。6、采用100%优质硅胶原料，并经过严格检测，符合环保标准。7、.耐高温：-70度-300度8、.耐热性：硅橡胶比普通橡胶具有好的多的耐热性，可在150度下几乎永远使用而无性能变化；可在200度下连续使用10,000小时；在350度下亦可使用一段时间。9、耐候性：普通橡胶在电晕放电产生的臭氧作用下迅速降解，而硅橡胶则不受臭氧影响。且长时间在紫外线和其他气候条件下，其物理性能仅有微小变化。10、抗老化，耐腐蚀，硅胶本身具有很强的惰性。三：丁晴橡胶 (nbr) 丁二烯和丙烯晴的共聚体。特点是耐汽油和脂肪烃油类的性能特别好，仅次于聚硫橡胶、丙烯酸酯和氟橡胶，而优于其他通用橡胶。耐热性好，气密性、耐磨及耐水性等均较好，粘结力强。缺点是耐寒及耐臭氧性较差，强力及弹性较低，耐酸性差，电绝缘性不好，耐

极性溶剂性能也较差。使用温度范围：约 - 30 ~ + 100 。

主要用于制造各种耐油制品，如胶管、密封制品等。四：天然橡胶（nr）

以橡胶烃（聚异戊二烯）为主，含少量蛋白质、水分、树脂酸、糖类和无机盐等。弹性大，定伸强度高，抗撕裂性和电绝缘性优良，耐磨性和耐旱性良好，加工性佳，易于其它材料粘合，在综合性能方面优于多数合成橡胶。缺点是耐氧和耐臭氧性差，容易老化变质；耐油和耐溶剂性不好，第抗酸碱的腐蚀能力低；耐热性不高。使用温度范围：约 - 60 ~ + 80 。制作轮胎、胶鞋、胶管、胶带、电线电缆的绝缘层和护套以及其他通用制品。特别适用于制造扭振消除器、发动机减震器、机器支座、橡胶 - 金属悬挂元件、膜片、模压制品。

本产品的加工定制是是，类型是汽车密封条，品牌是益通，型号是D型自粘密封条，厚度是10（mm），适用部位是汽车车门，密封条材质是橡胶，适配车型是轿车微型车商务车，配套关系是配套