

热塑性弹性体TPV在汽车密封条上的应用

产品名称	热塑性弹性体TPV在汽车密封条上的应用
公司名称	宝瑞龙高分子材料(天津)股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	密度:0.92~0.98 硬度范围:45~95A 颜色:本色
公司地址	天津市宝坻区口东工业区潮阳东路（天津中联精密铸造有限公司院内）（注册地址）
联系电话	86-519-89621005 13775136605

产品详情

热塑性弹性体TPV在汽车密封条上的应用

采用TPV材料挤出生产的密封条的密封性、防水性、防尘性、减振性及降噪性等功能均可以达到EPDM的效果,并且这种挤出级密封条加工容易、可回收利用,且制品外观细腻、手感好,有很好的耐老化性能和耐紫外性能,具有很宽的使用温度范围,优良的压缩性能和压缩应力松弛,是汽车密封条的**材料。同时,TPV挤出密封条可以植绒,可以与PP共挤或粘合,满足不同汽车密封条的需要。

产品具有动态和静态密封性好

表1几种密封条材料的比较

项目	PVC	EPDM	TPV
加工性能	简单	复杂	简单
成本	低	高	高
回收性	可回收	不可回收	可回收
功能	略差	良	良
环保性	差	略好	良