

抗压缩变形性TPV 美国埃克森美孚201-73 绝缘性TPV塑胶原料 原材料

产品名称	抗压缩变形性TPV 美国埃克森美孚201-73 绝缘性TPV塑胶原料 原材料
公司名称	东莞市弘途塑胶原料有限公司
价格	19.00/KG
规格参数	美国埃克森美:抗压缩变形性 201-73:绝缘性 美国:TPV塑胶原料 原材料
公司地址	东莞市黄江镇北岸社区裕元三路灵狮小镇S栋3楼 347号
联系电话	15118393609 15118393609

产品详情

TPV(硫化热塑性弹性体) 201-73 埃克森美孚Santopren TPV

特性：尺寸稳定性,低的压缩变形性,绝缘性能,可回收材料,电气性能,抗蠕变性,耐老化,良好的着色性,耐臭

氧性能,抗化学性,耐疲劳

用途：电气元件,垫圈,隔膜,管件,家电部件,密封件,汽车的发动机罩下的零件,汽车领域的应用,消费品应用

领域

加工方法：中空吹塑,多次注射成型,共挤出成型,挤出,挤出吹塑,片材挤出成型,热成型,型材挤出成型,真空,

注吹成型,注塑

参数：比重:0.968G/CM 硬度:78.0无 拉伸应力:3.59MPA 抗张强度:8.83MPA 伸长率:490.0%

TPV热塑性三元乙丙动态硫化弹性体/橡胶的主要特点：

1、 优异的抗老化性能和良好的耐候、耐热性能；

2、 优异的抗变形性能；

3、 优异的抗张强度、高韧性和高回弹性；

4、 优异的环保性能和可重复使用；

5、 优异的电绝缘性能；

6、 硬度范围广泛；

7、使用温度范围广泛；

8、颜色多样化，有全透明、半透明、浅色系列，着色容易，容易加工成型；

9、可与PP、PA、PC、ABS、PS、PBT、PET等多种材料共注射或挤出成型。