

## TPV 埃克森美孚 201-87

产品名称	TPV 埃克森美孚 201-87
公司名称	上海洪超塑胶有限公司
价格	28.00/公斤
规格参数	品牌:埃克森美孚(山都平) 型号:201-87 材料特性:耐疲劳 抗撕裂 耐化学
公司地址	上海市青浦区练塘章练塘路588弄15号1幢2层1区069室
联系电话	13774409307 13774409307

## 产品详情

TPV材料的定义：

TPV热塑性硫化橡胶，又称聚烯烃合金热塑性弹性体。通过橡胶和塑料的动态硫化可以获得TPV材料，这是不难得到的。由于硫化过程中的橡胶需要与热塑性材料混合，才能生产TPV材料，因此有必要对这两种材料的表面进行匹配。目前，\*常用的是三元乙丙橡胶(EPDM)和聚丙烯(PP)材料的混合物。这种功能材料既具有橡胶的特性，又具有弹性体的特性，可分为TPE热塑性弹性体。

TPV的应用领域：

- 1、汽车领域：汽车密封条、挡泥板、缓冲器、缓冲垫、防尘罩等。
- 2、封装领域：各类工具柄、厨具柄、瓶杯包胶装饰等。
- 3、玩具领域：儿童玩具、汽车玩具、轮胎等。
- 4、电子产品：插头、插座、电缆帘、耳机线数据线等。
- 5、建材领域：密封条、密封件等。

以上就是TPV的定义和它应用的领域。

埃克森美孚 TPV 101-55注射成型或挤出，良好的物理性能和耐化学性，具有出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧，应用于汽车应用，电器元件，电子零件，垫片，密封，油管，硬度59A，黑色。

埃克森美孚 TPV 101-55W185 注射成型或挤出，良好的流动性和物理性能，具有出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧，良好的耐压缩，应用于工业管道密封件和垫片，硬度60A,黑色。

埃克森美孚 TPV 101-55W255 注射，挤出，应用于电器元件，垫片，密封，硬度59A，黑色。

埃克森美孚 TPV 121-50E500

挤压成型，良好的弹性恢复，抗紫外线性能，应用汽车外饰，汽车应用，硬度56，黑色。

美孚国埃克森美孚 TPV 121-50M100

注塑，良好的物理性能和耐化学性，汽车应用，密封件垫片，硬度54A,黑色。

美孚国埃克森美孚 TPV 121-55W241

注塑，良好的物理性能和耐化学性，玻璃封装应用，密封应用，硬度59A，黑色。

TPV埃克森美孚 201-87塑料 授权TPV材料

所有原料都可提供原料报告UL、COA材质证明、ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。