

美国埃克森美孚(TPV授权总代理商)

产品名称	美国埃克森美孚(TPV授权总代理商)
公司名称	鑫塑华（上海）塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	TPV:原厂原包 TPV:TPV一级代理商 TPV:美孚中国
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13681985799 13681985799

产品详情

TPV埃克森美孚一级总代理商

TPV (Thermoplastic Vulcanizate) 热塑性硫化橡胶是一种高性能的弹性体材料，它通过动态硫化技术将热固性橡胶（如三元乙丙橡胶EPDM）与热塑性塑料（如聚丙烯PP）结合在一起。这种材料结合了橡胶的弹性和塑料的加工性能，可以像塑料一样进行熔融加工，并且具有橡胶的耐候性和耐热性。

三元乙丙橡胶（EPDM）是一种高性能的合成橡胶，因其优异的耐候性、耐热性、耐腐蚀性和电绝缘性而广泛应用于汽车、建筑、电线电缆等行业。

热塑性弹性体（TPE）是一类具有橡胶弹性同时又可采用热塑性塑料加工方式的材料。常见的TPE包括苯乙烯类热塑性弹性体（如SBS、SEBS），聚氨酯热塑性弹性体（TPU），以及热塑性硫化橡胶（TPV）等。

TPR（Thermoplastic Rubber）热塑性橡胶是TPE的一种，常用来指代那些具有橡胶特性的热塑性材料，这些材料往往用于软触感、防滑、减震等场合。

SBS（Styrene-Butadiene-Styrene）是一种苯乙烯-丁二烯-苯乙烯嵌段共聚物，属于热塑性弹性体，具有较好的耐老化性能和较低的成本。

SEBS（Styrene-Ethylene-Butylene-Styrene）是一种苯乙烯-乙烯-丁二烯-苯乙烯嵌段共聚物，是SBS的饱和版本，具有更好的耐候性和稳定性。

TPU (Thermoplastic Polyurethane) 热塑性聚氨酯弹性体是一种具有较好耐磨性、耐油性和机械强度的热塑性弹性体，广泛应用于鞋材、管材、薄膜等领域。

PVC (Polyvinyl Chloride) 聚氯乙烯是一种常见的塑料材料，因其良好的耐化学性和成本效益而广泛应用于建筑材料、包装材料、电线电缆等领域。

综合上述内容，TPV作为一种热塑性硫化橡胶，具有良好的耐候性、耐热性、抗变形性、抗张强度、高韧性及高弹性，且易于焊接和重复使用，因此在许多领域内可以替代传统橡胶材料、其他TPE弹性体或PVC等塑料材料，为制品企业的产品创新和竞争力提升提供新的选择。

123-40耐化学性；抗疲劳性；汽车应用；汽车外部装饰；.

123-50W175耐化学性；控制膨胀；汽车应用；汽车外部装饰；.

123-52W242低摩擦；耐臭氧；可回收材料汽车应用；汽车外部装饰；.

151-70W256可回收材料户外应用

201-55耐化学性；耐蠕变性.采购产品电器部件；汽车应用；汽车.

201-55W255铜触点稳定；低压缩装置；电器部件.垫圈.密封件

201-64耐化学性；耐蠕变性；电.采购产品电器部件；汽车应用；汽车.

201-67W171可回收材料

201-73耐化学性；耐蠕变性；电.采购产品电器部件；汽车应用；汽车.

201-80耐化学性；电绝缘；采购产品电器部件；汽车应用；汽车.

201-87耐化学性；电绝缘；采购产品电器部件；汽车应用；汽车.

203-40耐化学性；电绝缘；采购产品电器部件；汽车应用；汽车.

203-50耐化学性；电绝缘；采购产品电器部件；汽车应用；汽车.

271-87耐化学性；耐疲劳性；食品容器；垫圈；软管；厨房用具；生活用品.

273-40耐化学性；耐疲劳性；食品容器；垫圈；软管；厨房用具；生活用品.

281-55 MED高压灭菌；生物相容性。

291-60B150耐粘合性；耐化学性；耐油性。采购产品配件；电器；汽车配件.

291-75B150耐粘合性；耐化学性；耐油性。采购产品配件；电器；汽车配件.

691-65W175可回收材料

691-73W175可回收材料

8191-55B100耐化学性；良好的可塑性；耐油性.采购产品配件；电器；汽车配件.

8201-60耐化学性；可清洗性；电器部件；手机；柔性夹持器；.

8201-70耐化学性；可清洗性；电器部件；手机；柔性夹持器；.

8201-80耐化学性；可清洗性；电器部件；手机；柔性夹持器；.