

(美国杜邦) TPEE中国杜邦全系列代理商

产品名称	(美国杜邦) TPEE中国杜邦全系列代理商
公司名称	上海格铁新材料有限公司销售部
价格	56.00/千克
规格参数	品牌:杜邦 型号:4555 用途:汽车配件
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13482140080

产品详情

(美国杜邦) TPEE中国杜邦全系列代理商

美国杜邦TPEE G5564特性：硬度55D，热稳定，注塑和挤压;低温耐冲击性以及优良的机械性能，良好的油气性。包含一个褪色的抗氧化剂。美国杜邦TPEE HTR4275特性：硬度56D，热稳定，吹塑和挤出树脂，高粘度/熔体强度;在高温下优良的力学性能。美国杜邦TPEE HTR8068特性：硬度44D，阻燃，注塑成型和挤出树脂的非脱色剂; UL94V-0@1.5mm。美国杜邦TPEE G3548L特性：硬度35D，含有非脱色剂，注射成型和挤出增塑剂自由树脂;具有低温耐冲击性以及优良的机械性能。美国杜邦TPEE G4078W特性：硬度40D。非脱色剂，注塑成型和挤出树脂。它具有低温耐冲击性以及优良的机械性能。美国杜邦TPEE G5544特性：硬度55D，热稳定，注塑成型和挤出树脂。它具有低温耐冲击性以及优良的机械性能和良好的耐油性。包含一个褪色的抗氧化剂。美国杜邦TPEE 3078特性：硬度30D。非脱色剂，对于像成型传统热塑性技术，熔体铸造和挤压;出色的抗冲击性下降到-40 ° C美国杜邦TPEE 4056特性：硬度40D。挤出成型，低熔点，树脂，具有高抗冲击性能下降到-40 ° C以及优良的力学性能。美国杜邦TPEE 4068特性：硬度40D。含有非脱色剂，注塑成型和挤出，树脂，具有出色的抗冲击性能下降到-40 ° C

TPEE海翠美国杜邦的用途：1)天线其的耐外部环境,耐臭氧,耐紫外线,耐侯性,可以减少信号接收损失,的手感是汽车天线和手机天线的佳选择。2)发动机进气管加工进气管的方法通常采用3-D或负压式吹塑，这是一种用相对简单而且低成本的模具来制作较长的中空管的成型技术。方便简单的安装和加工工艺使得TPEE在这一零部件的生产中得到广泛应用。吹塑成型可以减少部件的数量和安装的流程，从而使部件成本小于传统橡胶方案。3)传动轴防尘罩TPEE聚酯弹性体相对于氯丁橡胶在防尘罩的应用有以下优点：a、减轻50%的重量，缩短90%的成型周期 b、优良的耐化学性能和耐疲劳性 c、离心膨胀率低 d、可回收使用 e、耐臭氧性能4)安全气囊壳体KEYFLEX TPEE-S系列产品用于汽车安全气囊壳体可以达到以下要求：
-从-35 到85 所需要的刚性 -在打开时没有爆裂和碎片 -在打开时，能系统固定在原位
-壳体能承受前端的撞击 -15年使用寿命 -可以喷涂，且不影响功能5)汽车燃料蒸汽管的耐化学性能和低燃料渗透性，1163D和1172D可用于燃料蒸汽管。6)液压管该用途中，TPEE主要用于增强管内层，其的耐油

性使其具有近6年的使用寿命，同时在60-80 的工作环境下，可以轻易达到SAE 100R7标准。