

美国杜邦 Hytrel 耐蠕变性TPEE 8238

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 美国杜邦 Hytrel 耐蠕变性TPEE 8238 |
| 公司名称 | 东莞市尚晋新材料科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:杜邦 型号:8238 产地:美国 |
| 公司地址 | 广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址） |
| 联系电话 | 15916783331 |

产品详情

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创明天。

本公司长期出售美国杜邦 Hytrel TPEE 塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

美国杜邦 Hytrel TPEE 是用于要求具有出色的挠曲疲劳和广泛的使用温度部件的理想选择。它抗撕，柔性切割增长，蠕变和磨损

美国杜邦 Hytrel TPEE 8238 TPEE 美国杜邦

硬度：82D

添加剂：抗氧化剂 热稳定剂

特点：符合FDA认证 热稳定 良好的耐化学性 高能量吸收 良好的耐蠕变性 高硬度

用途：汽车应用 长丝 管道 电线电缆应用 片等等

外观：浅米色

形式：微丸

处理方法：挤压 注塑等等

TPEE是一种具有优异综合性能的工程弹性体，它的密度非常高，达到1.1-1.3g/cm³。硬度范围很广：30D-82D。弹性介于橡胶与塑料之间，膨胀系数为0.2% ~ 7%。其特点是机械强度高，回弹性高，结晶速度快，使用温度范围宽(-70 ~ 200)，在高低温下机械性能损失小。与TPO和TPU相比，其耐热性、耐寒性、耐油性、耐屈挠疲劳性能最好，低温缺口冲击强度优于TPU，耐磨性基本上与TPU相当。TPEE能耐多种化学药品、油类和溶剂的侵蚀。