

TPEE Hytrel G4078

产品名称	TPEE Hytrel G4078
公司名称	上海市洪超塑胶原料有限公司
价格	.00/请来电询价
规格参数	品牌:杜邦 型号:G4078 产地:美国
公司地址	青浦区章练塘路588弄15号
联系电话	17621211411

产品详情

Hytrel G4078 TPEE G4078 美国杜邦 G4078

TPEE（热塑性聚酯弹性体）是含有聚酯硬段和聚醚软段的嵌段共聚物。其中聚醚软段和未结晶的聚酯形成无定形相聚酯硬段部分结晶形成结晶微区，起物理交联点的作用。TPEE具有橡胶的弹性和工程塑料的强度；软段赋予它弹性，使它象橡胶；硬段赋予它加工性能，使它象塑料；与橡胶相比，它具有更好的加工性能和更长的使用寿命；与工程料相比，同样具有强度高特点，而柔韧性和动态力学性能更好。

聚酯热塑性弹性体(TPEE)具有杰出的耐屈挠疲劳和稳定的性能在很宽的温度范围内，不使在较低的温度下。它拥有一个硬度范围从30到85邵氏D，以及优良的耐撕裂和耐屈挠疲劳使用内存卡槽门。由于其特别

好的粘附到PC或PC / ABS，Hytrel也可用于模制握把和保护边缘。材料也吸引了电缆。一种可再生来源的聚合物（包含至少百分之二十的可再生来源材料）选项Hytrel

RS可OEM保持性能的同时减少对环境的影响。

杜邦Hytrel热塑性聚酯弹性体(TPEE)提供了一系列的力学性能，以及中档耐化学性。其优势在于它的多功能性，橡胶的弹性塑料的强度和热塑性塑料的加工性能相结合。如果你的项目需要一个强度和适度的耐化学性物质，Hytrel是一个很好的选择。针对汽车行业的愿望，创造可持续的产品在不影响安全和性能，杜邦在可再生能源推出了**的技术进步，高性能聚合物。Hytrel热塑性弹性体已使用超过15年，在数以百万计的汽车安全气囊系统的部署覆盖。Hytrel热塑性弹性体RS提供高性能特点传统Hytrel，包括优良的弹性、低温柔性、高柔性的生命超过数以百万计的周期和很高的耐化学性，油和润滑脂，但减少的环境影响。

安全气囊系统：

Hytrel (TPEE)是批准使用的安全气囊系统，并包含至少百分之35的可再生的重量含量。这是一个基于热塑性醚酯弹性体共聚物（TPC-ET），聚对**二甲酸**酯和软段，包括由非粮食生物质聚醚硬段。Hytrel RS完全符合技术要求的安全气囊生产厂家对涂料的附着力，长期老化性能，加工和低温延展性结合高刚度缓解。

产品简介：美国杜邦Hytrel G4078 NC010为邵氏硬度D40标准性能聚酯弹性体，具有不变色稳定剂，高韧性、弹性好、耐蠕变、高抗冲、抗疲劳性好、耐化学性好，适用于体育用品、发泡、汽车应用、电线电缆、管道及薄板等。

Hytrel G4078 NC010|TPEE美国杜邦 热塑性聚酯弹性体

杜邦Hytrel G4078 NC010是邵氏硬D40标准性能聚酯弹性体，具有不变色稳定剂。

杜邦Hytrel兼具橡胶的柔韧性和热塑性塑料的机械强度和可加工性。

杜邦Hytrel TPC-ET 热塑性弹性体是一种多功能共聚酯。Hytrel热塑性聚酯弹性体的特性包括良好的机械和物理性能，比如超乎想象的韧性和弹性，耐蠕变性能，抗冲击和挠曲疲劳，低温柔韧性和高温下能保持良好的性能。另外，它可以抵抗多种工业化学品，油和溶剂。特殊规格包括热稳定、阻燃、食品接触许可、吹塑和挤出规格。高浓缩规格包括黑色母、UV保护剂、热稳定剂和阻燃。

Hytrel热塑性聚酯弹性体不使用增塑剂。

Hytrel热塑性聚酯弹性体良好的热稳定性通常使正确处理的生产废弃物回收成为可能。如果不能回收使

用，杜邦建议的优先选择是在合适的装置中焚烧进行能量回收（基体树脂24kJ/g）。废弃处理需遵守当地法规。

美国杜邦/Hytrel TPEE海翠产品牌号特点/江浙沪一级供应商美国杜邦/Hytrel

TPEE海翠原厂原包现货供应，美国杜邦/Hytrel

TPEE海翠产品型号多，就没有一一列出来，如有需求请来电咨询

美国杜邦/Hytrel TPEE海翠/原厂原包/美国杜邦/Hytrel TPEE产品系列型号齐全：

Hytrel 3078是一种邵氏硬度D30 高性能聚酯弹性体具有不变色稳定剂

Hytrel 4056是一种邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体

Hytrel 4068是一种邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体具有不变色稳定剂

Hytrel 4069是一种邵氏硬度D40 高性能聚酯弹性体

Hytrel 4556是一种邵氏硬度D45 高性能聚酯弹性体

Hytrel 5526是一种邵氏硬度D55 高性能高流动聚酯弹性体用于注塑成型

Hytrel 5556是一种邵氏硬度D55 高性能聚酯弹性体

Hytrel 6356是一种邵氏硬度D63 高性能聚酯弹性体

Hytrel 7246是一种邵氏硬度D72 高性能聚酯弹性体Hytrel 8238是一种邵氏硬度D82 标准性能聚酯弹性体

Hytrel 7246HS NC010是一种邵氏硬度D72 高性能聚酯弹性体具有热老化保护

Hytrel G4074是一种邵氏硬度D40 标准性能聚酯弹性体具有热老化保护

Hytrel HTR8163HVBK是一种邵氏硬度D65 聚酯弹性体具有热老化保护用于挤出成型

Hytrel HTR8441 BK316是一种邵氏硬度D55 高粘度聚酯弹性体用于吹塑成型

Hytrel HTR8241是一种65 邵氏硬度D 高性能聚酯弹性体用于挤出成型