

TPEE（美国杜邦）

产品名称	TPEE（美国杜邦）
公司名称	上海赢新国际贸易有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	杜邦:25公斤/包 TPEE:型号齐全 产地:美国杜邦
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	18321956889

产品详情

美国杜邦TPEE用于要求减震、耐冲击、耐高温、耐辐射、耐曲挠、具密封性、有弹性、耐油、耐化学品并要求足够强度的领域，如：汽车部件：安全气囊配套件、后衣箱锁总成、门锁总成、门把手密封环、减震板、消音齿轮、管塞、堵塞、球头、窗玻璃减震座、减震底盘等；电子电器：电焊把电缆护套

上海代理TPEE原料Hytrel RS 40F5美国杜邦、美国杜邦Hytrel TPEE原料是我司经营的项目之一，长期稳定现货供应，正规的进货渠道，保证货源的稳定性，我们本着诚信经营的策略，保证材料的质量；欢迎来电咨询Hytrel RS 40F5 美国杜邦Hytrel

TPEE原料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。 批发TPEE原料Hytrel RS 40F5美国杜邦 另有海翠料TPEE 美国杜邦 Hytrel现货：

上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel HTR8586 BK320 TPC-ET 热稳定性 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel RS 40F3 NC010 TPC-ET 用于工程配件、设备/机械部件 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel RS 40F5 NC010 TPC-ET 用于工程配件、设备/机械部件 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel 3078 TPC-ET 注吹成型|注射成型|挤出吹塑成型 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel 4056 TPC-ET 注射成型|挤出成型 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel 4068 TPC-ET 注射成型|挤出成型 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel 4068FG TPC-ET 用于非特定食品应用 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel 4556 TPC-ET 食品级 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel 5526 TPC-ET 用于复合物与汽车领域 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel 5555HS TPC-ET 电线电缆应用 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel 556 TPC-ET 电线电缆应用 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel 6356 TPC-ET 食品级、用于管道 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel 7246 TPC-ET 食品级、用于管道 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel 8238 TPC-ET 食品级、用于管道 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel G3548L TPC-ET 用于体育用品、片材、泡沫 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel G4074 TPC-ET 用于体育用品、片材、泡沫 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel G4078W TPC-ET 用于体育用品、片材、泡沫 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel G4774 TPC-ET

用于体育用品、片材、泡沫 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel G4778 TPC-ET
用于体育用品、片材、泡沫 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel G5544 TPC-ET
用于体育用品、片材、泡沫 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel HTR4275 BK316 TPC-ET
耐化学性、热稳定性 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel HTR5612 BK320 TPC-ET
耐化学性、热稳定性 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel HTR6108 TPC-ET
耐化学性、热稳定性，用于电缆护套 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel HTR8068 TPC-ET
耐化学性、热稳定性，用于电缆护套 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel HTR8105BK TPC-ET
耐化学性、用于电缆护套 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel HTR8139BK TPC-ET
耐化学性、用于电缆护套 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel HTR8223 BK320 TPC-ET
耐化学性、用于电缆护套 上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel HTR8303 TPC-ET 热稳定性、
上海赢新国际供应 TPEE 美国杜邦 Hytrel HTR8332 BK320 TPC-ET 热稳定性

杜邦TPEE 热塑性弹性体集多功能于一身

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TM Hytrel TPC-ET 热塑性弹性体是一种多功能共聚酯。它兼具弹性、耐热性、耐化学性以及强度和耐用性。采用 Hytrel 热塑性弹性体树脂制造的零件可以沿多个方向弯曲，来回多次循环扭曲，同样的橡胶制品可能会出现失效。一个的例子是等速万向节 (CVJ) 防护罩，该汽车零件承受平均 15 万英里的重击和大变化范围的温度。当创新的新型设计需要创造具有多种性能特征的独特零件时，Hytrel 是一个非常不错的选择，原因在于可以使用许多热塑性方法进行加工。当优先使用可再生来源材料时，杜邦 Hytrel RS 具有与 Hytrel 相同的性能，而且包含 20% 至 60% 来自非食物性生物材料的可再生来源材料。

详情请质询上海地区分销商