

TPEE美国杜邦G3548L 35D海翠料电线电缆热稳定

产品名称	TPEE美国杜邦G3548L 35D海翠料电线电缆热稳定
公司名称	东莞市中源塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:杜邦 型号:G3548L 硬度:35D
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区先威路76号塑金塑胶商业 中心11号商业
联系电话	15118326922 15118326922

产品详情

TPEE 美国杜邦G3548L 35D海翠料电线电缆 热稳定

- 1.供应TPEE美国杜邦 3078可发泡 耐低温 食品级 30D
- 2.供应TPEE 美国杜邦4556食品级 中等硬度 浅米色 45D
3. 供应TPEE 美国杜邦 5526低温柔韧性能 高能量吸收 汽车应用 滚塑 55D
- 4.供应TPEE 美国杜邦5555HS耐热抗老化 抗蠕变 55D
- 5.供应TPEE 美国杜邦5556抗蠕变 热稳定 中等硬度 食品级 55D
- 6.供应 TPEE美国杜邦 6356抗蠕变 耐化学 热稳定 食品级
- 7.供应TPEE 美国杜邦 4068 挤出 注塑成型
- 8.供应TPEE 美国杜邦4056食品级 热稳定 硬度低 有弹性
- 9.供应TPEE 美国杜邦 4069抗蠕变 耐低温冲击
- 10.供应TPEE 美国杜邦7246 72D/
- 11.供应TPEE 美国杜邦6456
- 12.供应TPEE 美国杜邦G4074 40D电线电缆

13.供应TPEE 美国杜邦G4778-NC

14.供应TPEE 美国杜邦G3548L 35D电线电缆 热稳定

15.供应TPEE 美国杜邦G5544 55D电线电缆 热稳定16.供应TPEE 美国杜邦 5612 54D

17.供应TPEE 美国杜邦 HTR8425 18.供应TPEE 美国杜邦 MB80L BK00

19.供应TPEE 美国杜邦 4056P 粉状

20.供应TPEE 美国杜邦 3078FG食品级

21.供应TPEE 美国杜邦 4068FG食品级

TPEE海翠料（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。该材料成为多次循环负载使用条件下的理想材料，齿轮、胶辊、挠性联轴节、皮带均可采用。

产品描述：TPEE的主要特性：一、优异的抗弯曲疲劳性能；二、优异的耐冲击性能，尤其在-50℃；三、好的高温性能（120℃）；四、良好的抗撕裂性和耐磨性；五、出色的耐化学性和耐候性；六、优异的电性能；七、优异的电荷承受能

TPEE 美国杜邦G3548L 35D海翠料电线电缆 热稳定