

美国杜邦TPEE HTR8341C型号图片

产品名称	美国杜邦TPEE HTR8341C型号图片
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	47.00/公斤
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:HTR8341C
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

美国杜邦TPEE HTR8341C型号图片

TPEE主要用途：主要用于要求减震，耐冲击，耐曲绕耐油，耐化学品，并要求良好的密封领域和性以及足够强度的领域。如：变速杆球柄、滚轴、连轴器、索环和密封件；工程制品、工业制造、汽车部件、带类、软硬管道；电缆套塑、织物涂覆，传动带、软管、电缆接头；齿轮、轴承、电话线包线。电子电器。消防水龙带、软硬复合制品；密封剂、各种齿轮类、电话天线、压缩簧、管覆层；运动用品日用消费品；软管套，以及液压软管带、管道、密封材料；体育用品的薄膜及部件等，包括高尔夫球的表皮层；应用成型材料。 深圳码头广州码头东莞都有我们的仓储，

TPEE 特性：

- A、硬度比较高，感觉像塑料。邵尔D型硬度30 ~ 82.
- B、机械强度高，最高可达48MPa
- C、耐热、耐寒性好，使用温度上限140 ，脆性强度<-70
- D、抗冲击（低温冲击）、耐疲劳。罗斯缺口屈挠个口增长性能可达 1×10^6 次
- E、抗撕裂：ASTMD1004的C型撕裂强度 $51 \times 253 \text{KM.m-1}$ (硬度由35D ~ 82D)

F、弹性高：回弹性60 ~ 70%

G、耐蠕变

H、耐油、燃料和多种其他化学药品

TPEE产品介绍：

1.优异的抗弯曲疲劳性能；

2.极强的耐撕裂，抗蠕；

3.使用温度范围宽（-50--180 ）；

4.良好的耐磨性能,回力好,反拨性高；

5.出色的耐冲击性能,尤其是在低温(-40)；

6.极好的耐油及耐化学性能；

7.的电气性能及电荷承受能力；主营产品：

8.可与PC、PVC、ABS、PBT、PET共混和粘结；

9.易加工，可以注塑、挤出、吹塑、和熔融铸塑；

10.与油漆，胶水和金属均具有极好的粘结性；

11.硬度范围大（30D-82D），着色方便