DuPont Hytrel TPEE美国杜邦总代理商

产品名称	DuPont Hytrel TPEE美国杜邦总代理商
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:DuPont Hytrel TPEE美型号:齐全产地:美国
公司地址	总部位于香港,大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

产品详情

产品

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦21UV

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦3078

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦3078FG

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦30HS

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦4053FG NC010

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦4056

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦4056P

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦4068

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦4068FG

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦4069

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦4556

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦52FR

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦5526

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦5553FG NC010 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦5555HS 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦5556 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦6356 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦6359FG NC010 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦6646 NC010 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦7246 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦7246HS BK320 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦7246HS NC010 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦8238 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦DYM250\$ BK472 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦DYM350BK 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦G3548 NC010 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦G4074 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦G4078 NC010 博琪 供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦G4774 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦G5544 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR237BG BK320 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR4275 BK316 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR8068 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR8139BK 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR8163HVBK 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR8223 BK320 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR8241 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR8341C BK320 博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR8351

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR8441 BK316

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR8685 BK022A

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦HTR8730 BK320

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦RS40F3 NC010

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦RS40F5 NC010

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦SC938 NC010

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦SC948 NC010

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦SC956 NC010

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦SC969 NC010

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦SC976 NC010

博琪供应DuPont Hytrel TPEE美国杜邦SC988 NC010

如果你要找的TPEE美国杜邦塑料型号没有在上面,请来电咨询我司,我司销售的TPEE塑料型号齐全,因为型号之多,就没有一一列出。

美国杜邦TPEE塑胶原料的力学性能

通过对软硬段比例的调节,TPEE的硬度可以从邵氏30-82D,其弹性和强度介于橡胶和塑料之间。与其它热塑性弹性体相比,在低应变条件下,TPEE模量比相同硬度的其它热塑性弹性体高。当以模量为重要的设计条件时,用TPEE可缩小制品的横截面积,减少材料用量。TPEE具有极高的拉伸强度。与聚氨酯(TPU)相比,TPEE压缩模量与拉伸模量要高得多用相同硬度的TPEE和TPU制作同一零件前者可以承受更大的负载。在室温以上,TPEE弯曲模量很高,而低温时又不象TPU那样过于坚硬因而适宜制作悬臂梁或扭矩型部件,特别适合制作高温部件。TPEE低温柔顺性好低温缺口冲击强度优于其他TPE,耐磨耗性与TPU相当。在低应变条件下,TPEE具有优异的耐疲劳性能且滞盾损失少,这一特点与高弹性相结合,使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。

美国杜邦TPEE塑胶原料的热性能

TPEE具有优异的耐热性能,硬度越高,耐热性越好;TPEE在110~140 连续加热10h基本不失重,在160和180 分别加热10h,失重仅为0.05%和0.1%,因而TPEE的使用温度非常高,短期使用温度更高,能适应汽车生产线上的烘漆温度(150~160),并且它在高低温下机械性能损失小。TPEE在120 以上使用,其拉伸强度远远高于TPU此外TPEE还具有出色的耐低温性能,TPEE脆点低于-70 并且硬度越低,耐寒性越好,大部分TPEE可在-40 下长期使用。由于TPEE在高、低温时表现出的均衡性能,它的工作温度范围非常宽,可在-70~200 使用。