

供应德国拜耳 TPU 192 高强度 聚酯基

产品名称	供应德国拜耳 TPU 192 高强度 聚酯基
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国拜耳 性能:高强度 聚酯基
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

DesmopanTPU192 汽车领域的应用 轮胎 换挡杆球 耦合元件 鞋类鞋跟

制造商	科思创聚合物有限公司
其他证书	MSDS
材料标识	>TPU<
材料形状	颗粒状
加工方式	注射成型
材料属性	注塑级 耐磨级
材料特性	高强度
材料用途	聚酯基 汽车领域的应用 轮胎 换挡杆球 耦合元件 鞋类 鞋跟
认证证书	

比重	ISO 1183
邵氏硬度A 1s	ISO 7619
邵氏硬度D 1s	ISO 7619
拉伸模量 -20 ° C	ISO 6721
拉伸模量 20 ° C	ISO 6721
拉伸模量 60 ° C	ISO 6721
拉伸强度 200mm/min	DIN 53504
拉伸强度 10%应变 200mm/min	DIN 53504
拉伸强度 应变 200mm/min	DIN 53504
拉伸强度 300%应变 200mm/min	DIN 53504
伸长率 断裂 200mm/min	DIN 53504
撕裂强度 500mm/min	ISO 34
抗磨损性 方法A	ISO 4649
压缩形变 70 ° C 24hr 方法A	ISO 815
压缩形变 23 ° C 72hr	ISO 815

压缩形变 70 ° C 24hr 方法C

ISO 815

弹性恢复

ISO 4662

干燥温度

90

熔融温度

210~225

模具温度

20~40