

德国科思创(拜耳)TPU 192X 耐热 回弹好 韧性高 防潮 热塑性弹性体

产品名称	德国科思创(拜耳)TPU 192X 耐热 回弹好 韧性高 防潮 热塑性弹性体
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	22.60/千克
规格参数	销售方式:品牌经销 类型:标准料 产品规格:25kg
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

产品详情

德国科思创(拜耳)TPU 192X 耐热 回弹好 韧性高 防潮 热塑性弹性体

TPU德国科思创(拜耳) 192X 耐磨tpu 耐黄耐油tpu

TPU德国科思创(拜耳) 192X

性能项目测试条件测试方法数值/描述单位机械性能抗张强度ASTM D412/ISO 527500Mpa/Psi撕裂强度ASTM D624/ISO 34110n/mm2伸长率ASTM D412/ISO 527600%***模量ASTM D412/ISO 52790Mpa/Psi300%模量ASTM D412/ISO 527150Mpa/Psi硬度 AASTM D2240/ISO 86893Shore A磨耗损失ISO 464950mm3物性性能比重(密度)ASTM D792/ISO 2781/JIS K73111.22加工条件加工温度射嘴190~210

TPU德国拜耳390X特性：注射、挤出、吹塑，具有***稳定性和易脱模的挤塑品级；

TPU德国拜耳985U特性：耐磨性、良好的抗热和紫外线降解的稳定性、***的抗水解稳
TPU德国拜耳990R特性：耐磨性、***的抗水解稳定性和抗微生物性。

TPU德国拜耳385E特性：挤出级，高机械强度。

TPU德国拜耳3055D特性：注塑级，极好的抗磨损性，良好的耐磨性。

TPU德国拜耳3059D特性：注塑级，极好的抗磨损性，良好的耐磨性。

TPU德国拜耳8785A特性：紫外线稳定,良好的流动性和快速成型等优点,还以***的改良耐磨性著称。

TPU德国拜耳8792A特性：快速成型，易脱模和***流动性著称。

TPU德国拜耳85786A特性：良好的低温弹性，高回弹性。

TPU德国拜耳85085A特性：注塑级，良好的低温弹性。

TPU德国拜耳3970D特性：注塑级，良好的耐热性。

TPU德国拜耳3385A特性：注塑级，良好的耐磨性。

TPU德国拜耳3485A特性：注塑级，适合于挤出吹塑。

TPU德国拜耳9370A特性：挤出级，良好的低温弹性。