

供应体育用品 TPV 美国塞拉尼斯 8211-55B100

产品名称	供应体育用品 TPV 美国塞拉尼斯 8211-55B100
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	美国塞拉尼斯:8211-55B100 性能:体育用品 家电部件 镜架
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

供应体育用品 TPV 美国塞拉尼斯 8211-55B100

Santoprene 8211-55B100Thermoplastic Vulcanizate

产品说明它是热塑性弹性体 (TPE) 系列中的一种软质、可着色、特种非吸湿性热塑性硫化弹性体 (TPV)。它专门配制用于与 ABS、PS、PC、PMMA、ASA、PET 和 PPO/PS 共混物粘结，适合于要求硬/软材料组合的应用。这一牌号的 Santoprene TPV 是剪切速率依赖型产品，可在常规热塑性注塑成型或挤出成型设备上加工。这是一种聚烯烃基材料，可在生产过程中进行回收利用。关键特性与 ABS、PS、PC、PMMA 和 ASA (嵌件成型或 2K (双色) 成型) 具有优异的粘结性。-推荐用于要求优异制品外观的应用中。-设计用于柔软触感的应用中。-UL 列名：档案号：#QMFZ2.E80017，塑料部件；档案号：#QMFZ8.E80017，加拿大认证的塑料部件。-粘结性能的数值可能根据所用的 ABS、PS、PC、PMMA、ASA 或共混物的类型，以及模具设计和加工条件而变化。-符合 RoHS 规范。总体供货地区 1 北美洲 非洲和中东 拉丁美洲 南美洲 欧洲 亚太地区应用 密封件和垫片 汽车 - HVAC 挡板门密封条 汽车 - 把套 汽车 - 内饰 软质手柄 消费品 - 厨具 消费品 - 地板护理用品 消费品 - 电动工具 消费品 - 家电 消费品 - 书写用具 消费品应用用途 厨具 大型家用电器和小型家用电器 电器用具 活动的铰链 家电部件 镜架 密封 疲劳消除用品 汽车的发动机罩下的零件 汽车领域的应用 柔软的把手 手机 体育用品 消费品应用领域 粘合 粘结树脂机构评级 EU Annex XVII of Regulation(EC) No 1907/2006 UL QMFZ2 UL QMFZ8RoHS 合规性 RoHS 合规 UL 档案号 E80017 外观 自然色形式 颗粒料加工方法 多次注射成型 共挤出成型 注射成型修订信息 06/20/2014 物理性能 典型数值 (英制) 典型数值 (公制) 测试依据 比重 1.04 1.04 ASTM D792 密度 1.04 g/cm 1.04 g/cm ISO 1183 硬度 典型数值 (英制) 典型数值 (公制) 测试依据 支撑硬度 ISO 868 邵氏 A, 15 秒, 73 ° F (23 ° C), 0.0787 in(2.00 mm) 53 53 弹性体 典型数值 (英制) 典型数值 (公制) 测试依据 伸长率 (在断裂伸长时) - 横向流量 (73 ° F (23 ° C)) 600 % 600 % ASTM D412 拉伸断裂应变 - 横向流量 (73 ° F (23 ° C)) 600 % 600 % ISO 37

供应 TPV 123 美国山都坪 耐臭氧,耐气候影响,抗紫外线,耐化学,耐疲劳热塑性橡胶

供应 TPV 171 美国山都坪 耐化学,耐疲劳,耐臭氧热塑性橡胶

供应TPV 181美国山都坪 耐化学,耐臭氧,耐高压加热热塑性橡胶
供应TPV 191美国山都坪 耐油,耐臭氧热塑性橡胶
供应TPV 211美国山都坪 良好的流动性,耐疲劳,耐化学热塑性橡胶
供应TPV 241美国山都坪 耐臭氧,耐化学,耐热老化,耐疲劳热塑性橡胶
供应TPV 243美国山都坪 耐热老化,耐化学,耐疲劳,耐臭氧热塑性橡胶
供应TPV 251美国山都坪 耐化学,耐热老化,耐疲劳,阻燃,耐臭氧热塑性橡胶
供应TPV 253美国山都坪 耐热老化,耐化学,耐疲劳,耐臭氧热塑性橡胶
供应TPV 273美国山都坪 耐化学,耐疲劳,耐臭氧热塑性橡胶
供应TPV 281美国山都坪 耐高压加热,耐化学,耐臭氧热塑性橡胶
供应TPV 283美国山都坪 耐化学,耐臭氧,耐高压加热热塑性橡胶
供应TPV 291美国山都坪 耐臭氧,耐化学,耐油热塑性橡胶
供应TPV 691美国山都坪 挤出成型,挤出,热成型
供应TPV 8123美国山都坪 耐臭氧,低摩擦系数热塑性橡胶
供应TPV 8191美国山都坪 耐油,耐化学,耐臭氧热塑性橡胶
供应TPV 8221美国山都坪 抗紫外线,耐臭氧,耐化学,低摩擦系数,耐气候影响热塑性橡胶
供应TPV 8223美国山都坪 抗紫外线,高流动性,耐臭氧热塑性橡胶