

低气味低磨耗 TPV 美国塞拉尼斯 8271-65 软质手柄原料

产品名称	低气味低磨耗 TPV 美国塞拉尼斯 8271-65 软质手柄原料
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:8271-65 性能:低气味低磨耗 低吸水率 耐臭氧
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

低气味低磨耗 TPV 美国塞拉尼斯 8271-65 软质手柄原料

应用 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 - 家电 消费品 - 手工工具 消费品 - 音响环绕 消费品应用

用途 密封 汽车领域的应用 柔软的把手 手机 消费品应用领域

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 吹塑成型 多次注射成型 挤出吹塑成型 注吹成型 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 0.930 0.930 ASTM D792

密度 0.930 g/cm 0.930 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)70 70

弹性体 典型数值 (英制) 典型数值 (公制) 测试依据拉伸应力 (在100%时) - 横向流量(73 ° F (23 ° C))363 psi 2.50 MPa ASTM D412

拉伸应力 (在100%时) - 横向流量(73 ° F (23 ° C))363 psi 2.50 MPa ISO 37

拉伸断裂强度 - 横向流量 (73 ° F (23 ° C)) 798 psi 5.50 MPa ASTM D412

拉伸断裂应力 - 横向流量 (73 ° F (23 ° C)) 798 psi 5.50 MPa ISO 37

供应TPV 201美国山都坪 耐臭氧,耐化学,耐疲劳热塑性橡胶

供应TPV 8271美国山都坪 耐臭氧,低摩擦系数,耐化学热塑性橡胶

供应TPV 8211美国山都坪 耐臭氧,耐化学,低摩擦系数,高流动性热塑性橡胶

供应TPV 103美国山都坪 耐化学,耐疲劳,耐臭氧热塑性橡胶

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