

美国埃克森美孚TPV 101-80 耐疲劳

产品名称	美国埃克森美孚TPV 101-80 耐疲劳
公司名称	苏州普纳德塑化有限公司
价格	3.00/KG
规格参数	品牌:美国埃克森美孚 型号:耐疲劳 产地:美国
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城F区11室
联系电话	15962612324

产品详情

Santoprene 103-40 TPV 性能特点：绝缘，电气性好，撕裂强度高，耐臭氧，耐疲劳；用途：电气部件，管道，活动的铰链，家电部件，汽车零件，消费品应用；加工：吹塑成型，注射成型，挤出成型，吹塑成型，热成型，真空成型

Santoprene 103-50 TPV 性能特点：绝缘，电气性好，撕裂强度高，耐臭氧，耐疲劳；用途：电气部件，管道，活动的铰链，家电部件，汽车零件，消费品应用；加工：吹塑成型，注射成型，挤出成型，吹塑成型，热成型，真空成型

Santoprene 111-35 TPV 性能特点：成型性好，流动性好，耐臭氧，耐疲劳，柔软；用途：垫圈，建筑应用，密封，汽车应用，手机，体育用品，印刷机零件；加工：注射成型

Santoprene 111-45 TPV 性能特点：成型性好，流动性好，耐臭氧，耐疲劳，柔软；用途：垫圈，工业领域，汽车应用，手机，消费品应用，印刷机零件；加工：注射成型

Santoprene 121-50E500 TPV

性能特点：抗紫外线，熔体强度高，耐臭氧，耐气候影响；用途：汽车应用，汽车装饰；加工：挤出

Santoprene 121-50M100 TPV 性能特点：抗紫外线，表面光洁度好，成型性能好，流动性高，耐臭氧，耐疲劳，耐气候影响；用途：汽车零件，汽车应用，汽车装备，汽车装饰；加工：注射成型

Santoprene 121-55W241 TPV 性能特点：抗紫外线，撕裂强度高，耐臭氧，耐气候影响；用途：汽车应用，汽车装饰；加工：注射成型

Santoprene 121-58W175 TPV 性能特点：抗紫外线，熔体强度高，耐臭氧，耐气候影响；用途：汽车应用，汽车装饰；加工：挤出成型

Santoprene 121-62M100 TPV 性能特点：抗紫外线，表面光洁度好，成型性好，流动性高，耐臭氧，耐

疲劳，耐气候影响；用途：薄壁部件，草坪和园林设备，汽车零件，汽车应用，汽车装备，汽车装饰，柔软的把手，体育用品；加工：注射成型

Santoprene 121-65M300 TPV 性能特点：抗紫外线，表面光洁度好，流动性高，耐臭氧；用途：汽车应用，汽车装备，汽车装饰；加工：注射成型

Santoprene 121-67W175 TPV 性能特点：抗紫外线，熔体强度好，耐臭氧，耐气候影响；用途：汽车应用，汽车装饰；加工：挤出成型，热成型，真空成型

Santoprene 121-70B230 TPV

性能特点：低摩擦系数，抗紫外线，可粘结性，耐臭氧；用途：汽车应用，汽车装饰；加工：注射成型

Santoprene 121-70M350 TPV 加工：注射成型

Santoprene 121-73W175 TPV 性能特点：抗紫外线，熔体强度好，耐臭氧，耐气候影响；用途：汽车应用，汽车装饰；加工：挤出成型，热成型，真空成型

Santoprene 121-75M100 TPV 性能特点：抗紫外线，表面光洁度好，成型性好，流动性高，耐臭氧，耐疲劳，耐气候影响；用途：汽车零件，汽车应用，汽车装备，汽车装饰；加工：注射成型

Santoprene 121-79W233 TPV 性能特点：低温下的柔性，抗紫外线，粘结性好，耐臭氧，耐气候影响；用途：汽车应用，汽车装饰，粘合；加工：注射成型

Santoprene 121-80 TPV 性能特点：抗紫外线，耐臭氧，耐疲劳，耐气候影响；用途：汽车应用，室外应用；加工：吹塑成型，注射成型，挤出成型，吹塑成型，热成型，真空成型

Santoprene 121-80B230 TPV 性能特点

低摩擦系数，抗紫外线，可粘结性，耐臭氧；用途：汽车应用，汽车装饰；加工：注射成型

Santoprene 121-80M300 TPV 性能特点：抗紫外线，表面光洁度好，流动性高，耐臭氧；用途：汽车应用，汽车装备，汽车装饰；加工：注射成型

Santoprene 121-80W175 TPV 性能特点：抗紫外线，熔体强度好，耐臭氧；用途：汽车应用，汽车装饰；加工：挤出成型，热成型，真空成型

Santoprene 121-85M100 TPV 性能特点：抗紫外线，表面光洁度好，成型性好，流动性高，耐臭氧，耐疲劳；用途：汽车零件，汽车应用，汽车装备，汽车装饰；加工：注射成型

Santoprene 121-87 TPV 性能特点：抗紫外线，耐臭氧，耐疲劳，耐气候影响；用途：汽车应用，汽车装备，汽车装饰；加工：吹塑成型，注射成型，挤出成型，吹塑成型，热成型，真空成型

Santoprene 123-40 TPV 性能特点：抗紫外线，耐臭氧，耐疲劳，耐气候影响；用途：汽车应用，汽车装饰；加工：吹塑成型，注射成型，挤出成型，吹塑成型，热成型，真空成型