

# 耐化学性绝缘 TPV 美国埃克森美孚 101-64

产品名称	耐化学性绝缘 TPV 美国埃克森美孚 101-64
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国埃克森美孚 型号:101-64 性能:耐化学性 绝缘 TPV
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

Santoprene 101-64 物性表

基本性能  
特性

E80017-250495

尺寸稳定性良好

低的压缩变形性

绝缘

可回收材料

良好的电气性能

良好的抗蠕变性

良好的耐热老化性能

耐臭氧性能

耐化学性良好

耐疲劳性能

用途评级

RoHS 合规性

UL文件号

外观

形式

加工方法

物理性能额定值单位制测试方法

垫圈

隔膜

管件

家电部件

密封件

汽车的发动机罩下的零件

汽车领域的应用

室外应用

消费品应用领域

电气元件

UL QMFZ8

RoHS 合规

E80017

黑色

粒子

吹塑成型

多次注射成型

共挤出成型

挤出

挤出吹塑成型

片材挤出成型

型材挤出成型

注吹成型

注射成型

--	0.978
室外适用性	f1
Detergent Resistance	f4
Detergent Resistance	f3
硬度测定值单位制测试方法 (23 ° C, 2.00 mm)	69
弹性体额定横截面积测试应选 (23 ° C)	2.60
抗张强度 - 横向流量 (断裂, 23 ° C)	7.00
伸长率 - 横向流量 (断裂, 23 ° C)	450
撕裂强度 - 横向流量 23 ° C 1	23.0
23 ° C 2	23
压缩变形	

70 ° C, 22 hr 3	18
125 ° C, 70 hr 4	44
70 ° C, 22 hr 5	18
125 ° C, 70 hr 6	44