

用于把手密封件垫圈TPV埃克森美孚 8201-90 高流动 耐环境

产品名称	用于把手密封件垫圈TPV埃克森美孚 8201-90 高流动 耐环境
公司名称	上海宏亿发新材料有限公司
价格	22.00/kg
规格参数	品牌:TPV 型号:8201-90 特性级别:高流动
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13681612288

产品详情

TPV?????

1???????????????

2?????????????????????????????????????

3????????????????30-40KV????????UL94 V0??????

4?????????????????????????????????????

5?????????????????????????

6?????????????????????????????????????

7?????????????????????????????????????

8?????????????????????????????????????

9?????????????????????????

10?????????????????????????????????????

11?????????????????????????

12????????????????????????**???????????????

13??????????????

14????????????????????????????

15??

16??????????????

17????????????????????

18????????????

19????????????

20??????????????

21????????????????????????

埃克森美孚Santoprene TPV 121-80>TPV<ul阻燃等级: HB加工方式: 注射成型 挤出成型 吹塑成型 热成型
 真空成型材料属性: 板材级 型材级 抗UV级符合规定: UL UL-746C F1 UL-749 F3 UL-2157
 F4汽车规格: GM GMW15812P(TYPE 7E) CHRYSLER MS-AR-100 DGV FORD WSS-
 M2D381-B1材料特性: 可回收材料 耐化学性 耐疲劳 尺寸稳定 耐候性好
 耐臭氧材料用途: 汽车领域的应用 室外应用埃克森美孚Santoprene TPV
 201-68W228>TPV<埃克森美孚Santoprene TPV 171-64>TPV<ul阻燃等级: HB符合规定: UL UL-746C F1
 UL-749 F3 UL-2157 F4埃克森美孚Santoprene TPV 8281-75MED>TPV<加工方式: 注射成型 挤出成型
 吹塑成型材料属性: 医疗级符合规定: RoHS USP Class VI材料特性: 蒸汽灭菌 耐高压加热 生物相容
 耐化学性 易着色 低萃取物 低吸水率 耐臭氧 辐射灭菌
 可回收材料材料用途: 医疗护理用品埃克森美孚Santoprene TPV 181-55MED>TPV<加工方式: 注射成型
 挤出成型材料属性: 板材级 型材级 医疗级符合规定: ISO 10993 RoHS USP Class VI材料特性: 蒸汽灭菌
 耐高压加热 高压灭菌 生物相容 耐化学性 环氧乙烷灭菌 压缩形变低 耐臭氧 辐射灭菌
 可回收材料材料用途: 医疗护理用品