

TPV美国塞拉尼斯塑料代理商 全国配送

产品名称	TPV美国塞拉尼斯塑料代理商 全国配送
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国塞拉尼斯代理商 型号:TPV弹性体塑料全系列 原厂原包:品牌直销
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

产品详情

TPV美国塞拉尼斯塑料代理商 全国配送

TPV 251-70W232塞拉尼斯 Santoprenerm

>TPV-FR< 阻燃等级: V-2 · V-0 邵度A:75 符合规定: ROHS · UL

材料特性:可回收材料 · 耐化学性 · 耐疲劳易着色 · 尺寸稳定 · 良好的电气性能 · 耐热老化 · 压缩形变低, 低温柔性 · 耐臭氧

材料用途:汽车领域的应用, 电缆护套柔性护套 · 电线电缆 汽车规格:GMGMW15702-250028

塞拉尼斯 Santoprenerm TPV 121-80

>TPV< 阻燃等级: HB 邵硬度A: 85 压缩形变:25 % 符合规定:UL · UL-746C F1 · UL-749 3 · UL-2157 F4

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 · 室外应用汽车规格:GM GMW15812P(TYPE 7E) · CHRYSLER MS-AR-100 DGV · FORD WSS-M2D381-B1

塞拉尼斯 Santoprenerm TPV 101-64

TPV 阻燃等级: HB 邵氏硬度A:70 压缩形变:25 % 符合规定:UL · UL-746C F1 · UL-749 F3 · UL-2157 F4

材料特性: 抗蠕变 · 绝缘, 耐疲劳 · 尺寸稳定 · 可回收材料 · 良好的电气性能 · 耐热老化 · 压缩形变低, 耐臭氧 · 耐化学性

材料用途: 电气元件 · 家电部件, 汽车领域的应用 · 汽车引擎盖 · 消费品应用 · 隔膜, 垫圈, 室外应用 · 密封件 · 管材汽车规格: GM GMW15813 Type5 · CHRYSLER MS-AR-100 BGN · FORD WSD-M2D379-A1

塞拉尼斯 Santoprenerm TPV 101-55

>TPV< 阻燃等级: HB 邵硬度A: 60 压缩形变: 23 % 符合规定: UL · UL-749 F3 · UL-2157 F4

材料特性: 抗蠕变 · 绝缘 · 耐臭氧 · 耐疲劳 · 尺寸稳定 · 良好的电气性能 · 耐热老化 · 压缩形变低, 可回收材料, 耐化学性

材料用途: 消费品应用 · 家电部件 · 汽车领域的应用, 汽车引擎盖 · 隔膜 · 电气元件 · 垫圈 · 密封件 · 管材汽车规格: GM GMW15813 Type4 · CHRYSLER MS-AR-100 AGN · FORD WSD-M2D378-A1

塞拉尼斯 Santoprenerm TPV 8211-55B100

>TPV< 阻燃等级: HB 邵硬度A: 53 压缩形变: 55% 符合规定 RoHS · UL

材料特性: 良好的外观 · 可回收材料良好的粘合强度, 良好的粘合性 · 易着色 · 良好的柔韧性, 易成型 · 耐臭氧,

材料用途: 粘合应用, 家电部件 · 电器用具 · 汽车领域的应用 · 汽车引擎盖 · 手机 · 消费品应用 · 眼镜框, 软把手 · 活动铰链 · 密封件 · 体育用品应用 · 弹性应力释放件。粘结层 · 大型家用电器和小型家用电器 汽车规格: GM GMW15702-250006

塞拉尼斯 Santoprenerm TPV 121-85M100

>TPV< 阻燃等级: HB 邵氏硬度A: 89 压缩形变: 49 % 符合规定: RoHS · UL

材料特性: 耐化学性 · 耐疲劳 · 尺寸稳定 · 易成型 · 良好的外观 · 高流动性 · 耐臭氧 · 可回收材料

材料用途: 汽车外饰件 · 汽车内饰件 · 汽车引擎盖 · 室外应用 · 汽车领域的应用 汽车规格: GM GMPE/P144 · CHRYSLER MS-AR-100DMV

塞拉尼斯 Santoprenerm TPV 191-85PA

TPV< 邵氏硬度A: 85 压缩形变: 27 %

塞拉尼斯 Santoprenerm TPV 8281-90MED

TPV< 邵氏硬度A: 94 压缩形变: 36% 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

塞拉尼斯 Santoprenerm TPV 221-80

压缩形变:23% TPV< 邵氏硬度A:87

塞拉尼斯 Santoprenerm TPV 221-55

TPV 邵氏硬度A: 56 压缩形变:16%

塞拉尼斯 Santoprenerm TPV 8211-45W237

邵氏硬度A:45压缩形变:16 %TPV<

塞拉尼斯 Santoprenerm TPV 121-50M100

>TPV< 阻燃等级: HB 邵氏硬度A: 56 压形变:31 % 符合规定:UL

材料特性:耐化学性 · 耐疲劳 · 尺寸稳定 · 易成型 · 良好的外观 · 耐候性好 · 高流动性 · 耐臭氧 · 可回收材料

材料用途:汽车外饰件, 汽车内饰件 · 汽车引擎盖 · 室外应用 · 汽车领域的应用 汽车规格:GM
GMW15812P(TYPE 4M) · CHRYSLER MSAR-100AMV