



tesa® 51036 PV01



产品信息

PET布基胶带，用于高等级磨损防护

产品描述

tesa® 51036 是一种带有无溶剂高级丙烯酸粘合剂 (triple A®) PET 布线束胶带。采用新的粘合剂配方(triple A®)，有出色的抗翘边性能。

tesa® 51036 为汽车线束提供出色的耐磨保护，并能承受高温和苛刻的环境条件。

主要特征:

- * 耐高温性能 150°C/3000h
- * 优良的耐磨性能
- * 优良的防翘边
- * 可以很好的兼容大部分导线
- * 稳定的解卷力

颜色: 黑色与橙色可选

应用

tesa® 51036 是一款专为汽车线束的捆扎，同时提供磨损保护而设计的PET 布基胶带。主要应用领域是汽车的发动机舱，以及一些对温度，耐磨性能要求较高的区域。

技术参数 (平均值)

这里的数据仅应被视为参考值和典型值，不应被视为技术规范。

产品结构

- | | | | |
|---------|---------------|-------|--------|
| • 基材 | PET (聚酯) 布基 | • 总厚度 | 260 µm |
| • 胶粘剂类型 | 改性丙烯酸 | | |

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=51036>



tesa® 51036 PV01

产品信息

属性/性能值

• 断裂延展率	40 %	• 耐磨 (5mm轴心, LV312)	Class D
• 抗张强度	275 N/cm	• 解卷力 (卷宽 > 9mm)	11 N/roll (30 m/min)
• 最低耐受温度	-40 °C	• 解卷力 (卷宽 ≤ 9mm)	11 N/roll (30 m/min)
• 最高耐受温度	150 °C	• 降噪 (LV312)	Class A
• 耐磨 (10mm轴心, LV312)	Class D		

粘接至

- 钢表面粘接强度 5 N/cm

附加信息

标准宽度：9，19，25，32，38 mm

标准长度：25 m

- * 可满足大多数长宽组合要求
- * 其他规格可按要求定制
- * 标准内径：38mm
- * 红色指环刀适用
- * 最低应用温度：15°C
- * 橙色版51036断裂延展率：45%

免责声明

德莎产品定期经受严格的检验，在各种苛刻的条件下不断证明着自己卓然的优秀品质。我们在此提供的技术信息均来自我们基于实践经验获取的全部知识。这些技术参数应被看作平均值，而不可用于规范目的。因此，德莎不能做出任何明确或者隐含的担保——包含但不限于任何隐含的商品保证或适用于某特定目标的保证。因此，对于德莎产品是否适于某特定用途及适用于使用者的应用方法，使用者需要为自己的决定负责。如果您有任何疑问，我们专业的技术支持人员将非常乐意为您提供专业的咨询。



如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=51036>