



tesa® 51026

产品信息



PET布基胶带，用于高等级耐磨防护

产品描述

tesa® 51026 是一款PET布基线束胶带，丙烯酸胶系。

主要特征：

- 耐高温性能 150°C/3000h
- 良好的耐磨性能

颜色：黑色

应用

tesa® 51026 是针对发动机舱设计的一款产品，具有优良的耐磨防护性能。

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	丙烯酸		

属性/性能值

• 断裂延展率	40 %	• 耐磨 (5mm轴心, LV312)	Class D (acc. to LV312)
• 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)	A
• 耐磨 (10mm轴心, LV312)	Class D (acc. to LV312)		

粘接力值

• 钢表面粘接强度	5.5 N/cm
-----------	----------

附加信息

标准宽度：9, 19, 25, 32毫米

标准长度：25米

*宽度和长度的大部分组合可以满足

*可根据要求提供其他尺寸

*标准核心直径：38毫米

• 红色指环刀适用

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=51026>



tesa® 51026

产品信息

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——包含但不仅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=51026>