



# tesa Sleeve® 51608 PV8



## 产品信息

PET绒布袖套，用于改善柔韧性

## 产品描述

tesa Sleeve® 51608 PV8 是一款PET绒布线束袖套，袖套两边沿长度方向有橡胶胶条。

主要特征:

- 优良的柔韧性
- 降噪性能
- 便捷和高效率的应用于较长线束

颜色: 黑色可供

## 应用

tesa Sleeve® 51608 PV8 是针对驾驶室环境设计的具有优良柔韧性能的产品。

- 应用于较长线束

## 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。

## 属性/性能值

- |                      |                         |                     |                         |
|----------------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|
| • 最低耐受温度             | -40 °C                  | • 耐磨 (5mm轴心, LV312) | Class A (acc. to LV312) |
| • 最高耐受温度             | 105 °C                  | • 降噪 (LV312)        | Class C                 |
| • 耐磨 (10mm轴心, LV312) | Class A (acc. to LV312) |                     |                         |

## 粘接力值

- |           |        |
|-----------|--------|
| • 钢表面粘接强度 | 3 N/cm |
|-----------|--------|

## 附加信息

标准宽度: 80, 100, 130, 180, 250 mm

标准长度: 50 m

\*支持大部分的宽度和长度组合

定制化贯穿方案

- 标准贯穿长度: 100-940 mm (增量单位为10 mm)
- 其他尺寸可根据需求定制

线束直径 / tesa Supersleeve® 德莎袖套宽度推荐:

< Ø 18 mm / 80 mm

Ø 18 mm – 24 mm / 100 mm

Ø 24 mm – 33 mm / 130 mm

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=51608>



# tesa Sleeve® 51608 PV8

## 产品信息

### 附加信息

Ø 33 mm – 49 mm / 180 mm

Ø 49 mm – 72 mm / 250 mm

\*标准卷心尺寸：76mm

## 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=51608>