



tesa[®] 54902 精确模切片

产品信息

高性能PU泡棉胶带，适用于高要求的BSR减震降噪应用

产品描述

tesa[®] 54902 具有高效粘接力的黑色3.3mm软PU泡棉胶带，适用于汽车行业降噪、较大间隙密封和冲击力吸收的应用。

产品特性：

- 出色的降噪性能
- 恒定的压缩率
- 耐室外环境
- 高效粘接力
- 吸收冲击和振动
- 基材低挥发性
- 自熄

应用

- 满足降噪的最高要求
- 缓冲零部件
- 即使在车身外部实现防水和空气密封、搭接较大间隙
- 隔离振动
- 吸收冲击力

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

- 断裂延展率 65 %
- 防潮 好

附加信息

降噪性能和耐磨性能都按照LV312标准测量。

其他材料选择：

tesa[®] 54901, 4.8mm 硬

tesa[®] 54903, 3.3mm 超硬



tesa[®] 54902 精确模切片

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=54902>