

tesa® 4287

产品信息



捆扎胶带

tesa®4287是拉伸聚丙烯为基材，使用天然橡胶构成的胶带。

tesa®4287能同时表现出好的抗张强度及低延展率。该产品适用于高低温环境。

主要应用

盘货，电子部件的调带装置，运输途中纸箱的捆绑和封口。

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。

技术参数

• 基材	MOPP (单向聚丙烯)	• 断裂延展率	35 %
• 总厚度	79 µm	• 抗张强度	180 N/cm
• 胶粘剂类型	天然橡胶		

粘接至

• 钢表面粘接强度	4.0 N/cm
-----------	----------

性质

• 移除后无残胶	Yes	• 不变色	Yes
----------	-----	-------	-----

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=04287>