



tesa Sleeve® 51026 PV5



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

เทปปลอก (sleeve) ผ้า PET สำหรับป้องกันการขีดข่วนและเพิ่มความยืดหยุ่น

Product Description

tesa Sleeve® 51026 PV5 เป็นเทปปลอกสวม (sleeve) ทำจากผ้า PET เคลือบด้วยกาวอะครีลิกสำหรับการใช้ 'kouแบบเกลียว (spiral application)

คุณสมบัติที่สำคัญ:

- ทนต่ออุณหภูมิสูง 150 °C/3000 ชั่วโมง
- ความยืดหยุ่นสูง
- ต้านทานการเสียดสีสูง

การใช้งาน

tesa Sleeve® 51026 PV5 ออกแบบสำหรับการใช้งานในห้องเครื่องยนต์ ป้องกันการขีดข่วนและให้การยืดหยุ่นที่เหนือกว่า เป็นการผสมผสานการใช้เทปแบบ spiral application กับปลอกที่มีความยืดหยุ่น

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Product Construction

- | | | | |
|--------------------|-----------|-------------------|--------|
| • Backing material | PET cloth | • Total thickness | 530 µm |
| • Type of adhesive | อะครีลิก | | |

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- | | | | |
|---|-------------------------|--|--------|
| • Abrasion resistance (10mm mandrel, LV312) | Class E (acc. to LV312) | • ความต้านทานความร้อนที่อุณหภูมิต่ำสุด | 40 °C |
| • Abrasion resistance (5mm mandrel, LV312) | Class D (acc. to LV312) | • ค่าการต้านทานความร้อนสูงสุด | 150 °C |
| • Noise damping (LV312) | Class B | | |

ค่าการยึดเกาะ

- | | |
|---------------------|----------|
| • Adhesion to Steel | 5.5 N/cm |
|---------------------|----------|

ข้อมูลเพิ่มเติม

ความกว้างมาตรฐาน: 45, 59 มม.

ความยาวมาตรฐาน: 10, 15 ม

- สามารถคละความกว้างและความยาว
- เส้นผ่าศูนย์กลางมาตรฐานของแกน: 38 มม.

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51026>



tesa Sleeve® 51026 PV5

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์เทซ่าพิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลาช้านานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์ และผลิตภัณฑ์เทซ่าอยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอ โดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใดผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51026>