



# 51036 PV9

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ปลอกสวม (Sleeve) ชนิดผ้า PET เพิ่มการยืดหยุ่น

### Product Description

tesa Sleeve® 51036 PV9 เป็นเทปผ้าPET เคลือบผิวที่ขบด้วยกาวอะครีลิกคุณภาพสูง (triple A®) สำหรับการใช้งานในแนวยาว .

คุณสมบัติสำคัญ :

- ทนต่ออุณหภูมิสูง 150 °C/3000 ชั่วโมง
- มีความยืดหยุ่นสูง
- ทนต่อการเสียดสี
- ใช้งานง่ายและมีประสิทธิภาพสูงแม้ในการใช้งานในแนวยาว

สี: สีดำ และสีส้ม

### คุณสมบัติ

- High temperature resistance
- High flexibility
- Abrasion resistance
- Easy and efficient lengthwise application
- Excellent cable compatibility
- Ageing-resistant
- Resistant to environmental influences
- Flame-retardant
- Fogging-free
- Halogen-free
- Tear-resistant
- Flexible and smooth
- Available in black and orange

### การใช้งาน

tesa Sleeve® 51036 PV9 ออกแบบสำหรับการใช้งานในห้องเครื่องยนต์, ให้ความยืดหยุ่นสูงสำหรับการใช้งานตามความยาว

### 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          | PET cloth | • Total thickness | 220 µm |
| • Type of adhesive | อะครีลิก  |                   |        |

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51036>





# 51036 PV9

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์

### คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- Noise damping (LV312) Class A
- ค่าการต้านทานความร้อนสูงสุด 150 °C
- ความต้านทานความร้อนที่อุณหภูมิต่ำสุด 40 °C

### ค่าการยึดเกาะ

- Adhesion to Steel 5 N/cm

### ข้อมูลเพิ่มเติม

ความกว้างมาตรฐาน สีดำ: 68, 78, 100, 130, 155, 195 มม.

ความกว้างมาตรฐาน สีส้ม: 155 มม.

ความยาวมาตรฐาน: 50 ม

- สามารถคละความกว้างและความยาว

สามารถสั่งการเจาะปรุได้ตามต้องการ

- ความยาวเจาะปรุมาตรฐาน: 100-940 มม. (เพิ่มขึ้นทีละ 10 มม.)
- มีขนาดอื่น ๆ ใว้พร้อมตามความต้องการ

เส้นผ่าศูนย์กลางสายไฟ / tesa Sleeve® ความกว้างที่แนะนำ  
; Ø 13 มม. / 68 มม.

Ø 13 มม. – 16 มม. / 78 มม.

Ø 16 มม. – 23 มม. / 100 มม.

Ø 23 มม. – 33 มม. / 130 มม.

Ø 33 มม. – 41 มม. / 155 มม.

Ø 41 มม. – 54 มม. / 195 มม.

- เส้นผ่าศูนย์กลางแกนมาตรฐาน: 76 มม.

### ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ซ้ำ นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ ภายใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่งครัด สม่าเสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคนิค และ ตัว เลข ทั้ง หมด ที่ ได้ กล่าวถึงข้างต้น นั้น ได้รับการจัดหามาจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็น ข้อมูลจำเพาะของสินค้า ด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัย แต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆ โดยนัยทั้ง ใน ด้าน การ ค่า หรือ สำหรับ วัตถุประสงค์ อย่าง ไต เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัดสิน ใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัตถุประสงค์ และ การ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เอง ถ้า หาก ท่าน มี ข้อ สงสัย ประการ ไต ผู้ เชี่ยว ชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=51036>