



tesa® 88103

ข้อมูลผลิตภัณฑ์



Low Odor & Low VOC, Flag-resistant PET cloth tape

Product Description

tesa® 88103 เป็นเทปพันสายไฟฟ้า PET พร้อมกาวอะครีลิกที่ปราศจากตัวทำละลาย ด้วยสูตรการยึดติดแบบใหม่ tesa® 88103 มีความทนทานสูงต่อการขีด และรับประกันการปิดอย่างแน่นหนาด้วยประสิทธิภาพกั้นน้ำและ VOC ต่ำ tesa® 88103 ให้การป้องกันการเสียดสีที่ดีเยี่ยมในการพันสายในรถยนต์ และทนทานต่ออุณหภูมิสูงและสภาวะแวดล้อมที่เรียกร่อง

คุณสมบัติหลัก:

- กั้นน้ำ
- VOC ต่ำ
- แรงคลี่คลายอย่างต่อเนื่อง
- ทนต่อการขีดสูง
- ทนต่ออุณหภูมิสูง
- ความเข้ากันได้ของสายเคเบิลที่ยอดเยี่ยม
- ทนต่อการเสื่อมสภาพ
- สามารถทนต่ออิทธิพลของสิ่งแวดล้อม

คุณสมบัติ

- Low Odor
- Low VOC
- Flag-resistant
- Constant unwind force
- High abrasion resistance
- High temperature resistance
- Excellent cable compatibility
- Resistant to aging
- Can withstand environmental influences

การใช้งาน

tesa® 88103 ได้รับการออกแบบมาเป็นพิเศษสำหรับมัดรวม และป้องกันการเสียดสี การใช้งานหลัก คือ ห่วงเครื่องของรถยนต์ที่มีความต้องการด้านอุณหภูมิและสภาพแวดล้อมสูง

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 | 250 µm |
| • Type of adhesive | อะครีลิก | | |

สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=88103>



tesa® 88103

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

- Elongation at break 40 %
- Tensile strength 275 N/cm
- Noise damping (LV312) Class A
- Unwind force (roll width < 9mm) 11 N/roll (30 m/min)
- Unwind force (roll width > 9mm) 11 N/roll (30 m/min)
- ความต้านทานความร้อนที่อุณหภูมิต่ำสุด 40 °C
- ค่าการต้านทานความร้อนสูงสุด 150 °C

ค่าการยึดเกาะ

- Adhesion to Steel 3.3 N/cm

ข้อมูลเพิ่มเติม

ความกว้างมาตรฐาน: 9, 19, 25 mm

ความยาวมาตรฐาน: 25 ม.

- สามารถผสมความกว้างและความยาวได้
- ขนาดเพิ่มเติมตามคำขอ
- เส้นผ่านศูนย์กลางแกนมาตรฐาน: 38 mm
- ใช้ได้กับอุปกรณ์ช่วยประกอบ red-ring
- อุณหภูมิต่ำสุดขณะใช้งาน: 15°C

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ให้เห็นถึงความประทับใจในคุณภาพของสินค้ามาเป็นเวลานานผ่านเงื่อนไขด้านอุปสงค์และผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ภายใต้การควบคุมอย่างเคร่งครัดสม่ำเสมอโดยข้อมูลทางด้านเทคนิคและตัวเลขทั้งหมดที่ได้กล่าวถึงข้างต้นนั้นได้รับการจัดหายากจากทีมงานที่มีความรู้และประสบการณ์ที่ดีที่สุดของเทซ่า ข้อมูลเหล่านั้นจัดเป็นค่าโดยเฉลี่ยและไม่สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลจำเพาะของสินค้าด้วยเหตุนี้ tesa SE ไม่สามารถรับประกันต่อผู้ใช้ทั้งแบบชัดเจนหรือโดยนัยแต่ไม่จำกัดเพียงแค่การรับประกันใดๆโดยนัยทั้งในด้านการค้าหรือสำหรับวัตถุประสงค์อย่างใดเป็นการเฉพาะ ผู้ใช้จะต้องรับผิดชอบในการตัดสินใจใช้ผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และการใช้งานของผู้ใช้เอง ถ้าหากท่านมีข้อสงสัยประการใด ผู้เชี่ยวชาญของทางเทซ่ายินดีให้คำปรึกษา



สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ กรุณาเยี่ยมชมที่ <http://l.tesa.com/?ip=88103>