



tesa® 60264

ข้อมูลพ.ลิตภัณฑ์

รายละเอียดสินค้า

tesa® 60264 คือเทปการสองหน้าสีเทาบางพิเศษที่เป็นสื่อกระแสไฟฟ้าในตัว ประกอบด้วยแผ่นรองหลังแบบ non-woven ที่เป็นสื่อกระแสไฟฟ้าและภาวะคริลิกที่เป็นสื่อกระแสไฟฟ้า

มีคุณสมบัติ:

- เทปนำไฟฟ้าบางพิเศษสำหรับอุปกรณ์ที่บางกว่า
- การนำไปใช้ได้เยี่ยมในทิศทาง XYZ แม้ในอุณหภูมิและความชื้นสูง
- ระดับการยึดเกาะสูงแม้ในสภาพแวดล้อมที่รุนแรง
- ความเข้ากันได้ดีเยี่ยมและปรับตัวเข้ากันพื้นผิวที่ไม่เรียบได้ดี
- ความสามารถตัดเป็นชิ้นงานได้มาก

สาขางานใช้งาน

- การใช้งาน EMC เช่นการต่อสายดิน
- การใช้งานไฟฟ้าสถิต

ข้อมูลทางเทคนิค (ค่าเฉลี่ย)

ค่าในส่วนนี้ถือเป็นตัวแทนหรือเป็นแบบทั่วไปเท่านั้น และไม่ควรใช้เพื่อวัตถุประสงค์จำเพาะเจาะจง.

โครงสร้างผลิตภัณฑ์

• ตัวเทป	conductuve non-woven	• สี	สีเทา
• ประเภทของการ	conductuve acrylic	• ความหนาของแผ่นลอก	50 μm
• ประเภทของแผ่นลอก	ฟิล์ม PET	• สีของแผ่นลอก	โปร่งใส
• ความหนาราม	17 μm		

คุณสมบัติ / ประสิทธิภาพของสินค้า

• การทนต่ออุณหภูมิระยะเวลาสั้น	200 °C	• ทนต่อแรงเนื้อนแบบสติ๊กที่ 40°C	ตีมาก
• การแกะแผ่นลอก	ลอกง่าย	• แรงต้านพื้นผิวบนแนวแกน xyz	0.2 mOhm
• ทนต่อการสัมผัสตามแนวความหนา (เริ่มต้น)	0.02 Ohm / square inch		

การยึดเกาะบน

- การยึดเกาะกับเหล็ก (หลังจาก 14 วัน) 4.5 N/cm



tesa® 60264

ข้อมูลพ.ลิตภัณฑ์

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ

ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า พิสูจน์ ให้ เห็น ถึง ความ ประทับ ใจ ใน คุณภาพ ของสินค้า มา เป็น เวลา ชา นาน ผ่าน เงื่อนไข ด้าน อุปสงค์ และ ผลิตภัณฑ์ เท ซ่า อยู่ ภาย ใต้ การ ควบคุม อย่าง เคร่ง ครัด สม่ำ เสมอ โดย ข้อมูล ทาง ด้าน เทคโนโลยี และ ตัว เลข ทั้ง หมด ที่ ได้ กล่าว ถึง ข้าง ต้น นั้น ได้ รับ การ จัด หา จาก ทีม งาน ที่ มี ความ รู้ และ ประสบ การ ณ ที่ ตี ที่ สุด ของ เท ซ่า ข้อมูล เหล่านั้น จัด เป็น ค่า โดย เฉลี่ย และ ไม่ สามารถ นำมา ใช้ เป็น ข้อมูล จำ เพาะ ของ สินค้า ด้วย เหตุ นี้ tesa SE ไม่ สามารถ รับ ประ กัน ต่อ ผู้ ใช้ ทั้ง แบบ ชัด แจ้ง หรือ โดย นัย แต่ ไม่ จำกัด เพียง แค่ การ รับ ประ กัน ใดๆ โดย นัย ทั้ง ใน ด้าน การ ค้า หรือ สำ หรับ วัตถุ ประ สงค์ อย่าง ใด เป็น การ เฉพาะ ผู้ ใช้ จะ จะ ต้อง รับ ผิด ชอบ ใน การ ตัด สิน ใจ ใช้ ผลิตภัณฑ์ ให้ เหมาะ สม กับ วัตถุ ประ สงค์ และ การ ใช้ งาน ของ ผู้ ใช้ เช่น ถ้า หาก ท่าน มี ข้อ สงสัย ประ สงค์ ใด ผู้ เชี่ยว ชาญ ของ ทาง เท ซ่า ยินดี ให้ คำ ปรึกษา

สำหรับ ข้อมูล ล่าสุด เกี่ยวกับ ผลิตภัณฑ์ นี้ กรุณา เยี่ยมชม ที่ <http://i.tesa.com/?ip=60264>