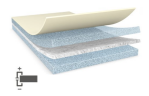


## tesa® 60381

## Informação Do Produto



## Fita tecido condutora cinzenta dupla face de 50µm

## Descrição do produto

tesa® 60381 é uma fita adesiva cinzenta dupla face condutora de eletricidade. Consiste num suporte tecido condutor e um adesivo acrílico condutor de eletricidade.

#### Características

- Elevado desempenho de adesão com nível de aderência de descasque muito elevado
- · Excelente desempenho anti-repulsão
- Boa condutividade elétrica na direção XYZ mesmo a altas temperaturas e humidade
- · Boa resistência ao rasgo

### **Aplicações**

- · Aplicações EMC
- · Aterramento de FPC
- Aterramento de antenas
- · Aplicações de descarga eletrostática

## Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

## Construção do produto

•	Material do suporte	tecido condutor	•	Cor	cinzento
•	Tipo de massa adesiva	acrílico condutor	•	Cor do protector (liner)	transparente
•	Tipo de protector (liner)	PET	•	Espessura do protector (liner)	23 μm
•	Espessura total	50 μm			

## Propriedades / Valores de Desempenho

•	Release do protector (liner)	fácil	•	Resistência de contacto na	0.06 Ohm / square
•	Resistencia a la temperatura a	180 °C		direcção-z (inicial)	inch
	corto plazo		•	Resistência de superfície	0.3 mOhm
•	Resistência ao deslizamento	muito bom		direção x-y	
	estático a 40 °C				

#### Adesividade ao

Adesividade ao Aço (após 14 10 N/cm dias)



# tesa® 60381

## Informação Do Produto

## Informação Adicional

- Liner de libertação apertado de 50µm (exterior do rolo)
- Liner de fácil remoção de 23µm

## Insenção de Responsabilidade

Os produtos tesa® demonstram a sua qualidade todos os dias em condições exigentes e são regularmente sujeitos a controlos rigorosos. Todas as informações e dados técnicos acima mencionados são fornecidas com base nos nossos conhecimentos e na nossa experiência prática. Devem ser considerados como valores médios e não apropriados para uma homologação. Portanto, a tesa SE não pode dar garantias, expressas ou implícitas , incluindo, mas não limitado a qualquer garantia de comercialização ou adequação a uma finalidade específica. O utilizador é responsável por determinar se o produto tesa® se adequa a uma utilização particular e se é indicado para o seu método de aplicação. Em caso de dúvida, a nossa equipa técnica terá todo o prazer em aconselhá-lo.

