

## Lamina di rame adesiva

per la scarica di campi elettrostatici e la schermatura dei componenti

Lamina di rame con adesivo acrilico conduttivo.  
Adatto per la dissipazione di carica elettrostatica e  
schermatura di campi elettromagnetici su componenti  
e apparecchi.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	Premio 2281
Codice articolo	223577

#### Proprietà

Adesivo acrilico conduttivo

Ottima resistenza alla corrosione

Saldabile

In una pratica scatola di plastica

## Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	Premio 2281
Codice articolo	223577
Materiali	Lamina di rame
Lunghezza L	33 m
Larghezza B	12 mm
Thickness	0.06 mm
Colori	rame
Adhesive strength	4.5 N/cm
Tensile strength at break	40 N/cm
Heat resistance min	-20 °C
Heat resistance max	150 °C

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	Premio 2281
Codice articolo	223577
Ambito di consegna	Lamina di rame
Numero di tariffa doganale	39191012
EAN/GTIN	4010311124186

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Latta
Quantità base	1
Base unità di misura testo	Pezzo
Lunghezza (mm)	123
Larghezza (mm)	123
Altezza (mm)	32
Peso netto (kg)	0.228
Peso lordo (kg)	0.228