

ESD-Papierklebeband konduktiv silikonfrei 55 mm x 50 m - A1-ESD EP0603049

Artikel-Nr. EP0603049 **Hersteller** A1-ESD**Hersteller-Nr.** EP0603049

Elektrostatisch ableitendes Papierklebeband verklebt Kartonagen ohne Aufladung. Silikonfrei, feuchtigkeits- und witterungsbeständig, 55 mm breit und 50 m lang.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Ausführung | ESD (antistatisch) |
| Breite | 55 |
| Gewicht | 0.2 kg |
| Norm | IEC 61340-5-1 |
| Verkaufseinheit | Rolle 50 m |



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-2-3 IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Das elektrostatisch ableitende Papier-Selbstklebeband verschließt Kartonagen elektrostatisch gefährdeter Bauteile, ohne Ladungen aufzubauen. Die gute Klebekraft und die Feuchtigkeitsbeständigkeit sichern die Verpackung auch unter wechselnden Bedingungen.

Vorteile

- Elektrostatisch ableitend nach IEC 61340-2-3 (1×10^5 bis unter 1×10^{11} Ohm)
- Silikonfrei und mit guter Klebekraft
- Feuchtigkeits- und witterungsbeständig

Technische Daten

- Material: Papier, ableitend beschichtet
- Breite: 55 mm

- Länge: 50 m
- Kerndurchmesser: 76 mm
- Wärmebeständig: kurzfristig bis ca. 60 °C
- Eigenschaft: silikonfrei

Anwendung

Verkleben und Verschließen von Kartonagen für elektrostatisch gefährdete Bauteile in Lager und Versand.

Normen und Konformität

Elektrostatisch ableitend geprüft nach IEC 61340-2-3, geeignet für EPA-Bereiche nach IEC 61340-5-1.