

ESD-Müllbeutel mit Seitenfalte, antistatisch, 120 Liter - A1-ESD EP1203034

Artikel-Nr. EP1203034 **Hersteller** A1-ESD**Hersteller-Nr.** EP1203034

Antistatischer ESD-Müllbeutel mit Seitenfalte aus aminfreiem Polyethylen. Rosa, Ableitwiderstand unter 10E12 Ohm, 120 Liter Volumen. Liefereinheit 50 Stück.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Breite	500
Farbe	Rosa
Gewicht	0.1 kg
Höhe	500
Norm	IEC 61340-5-1, DIN EN 61340-5-1
Verkaufseinheit	50er Pack



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1 DIN EN 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Der antistatische Müllbeutel mit Seitenfalte im großen Format lässt sich über den Rand eines ESD-Behälters stülpen und hält die Abfallentsorgung in der EPA normgerecht. Das aminfreie Polyethylen vermeidet Kontamination empfindlicher Bauteile.

Vorteile

- Antistatisches, aminfreies Polyethylen mit Ableitwiderstand unter 10E12 Ohm
- Seitenfalte zum Überstülpen über große Behälterränder
- 120 Liter Volumen für hohes Abfallaufkommen

Technische Daten

- Material: Polyethylen, aminfrei, antistatisch
- Widerstand: unter 10E12 Ohm
- Volumen: 120 l
- Abmessungen: 500 x 500 mm
- Stärke: 80 µm
- Farbe: Rosa
- Verkaufseinheit: 50 Stück

Anwendung

Zur Auskleidung großer ESD-Abfallbehälter an statischsensiblen Arbeitsplätzen in der Elektronikfertigung.

Normen und Konformität

Unterstützt den Betrieb einer EPA nach IEC 61340-5-1 und DIN EN 61340-5-1.