

Antistatischer Luftpolsterbeutel

Aus LDPE in rosa, Stärke 100 µm,
Länge x Breite innen 200 x 125 mm

Box(en) 100 Stück

Artikelnummer: 253613



Antistatischer Luftpolsterbeutel





- Geeignet für feuchtigkeitsempfindliche Produkte wie elektronische Geräte, optische Instrumente oder Metalle
- Aus LDPE in rosa
- Stärke 100 µm
- Länge x Breite innen 200 x 125 mm
- Verschließbar mit Haftklebung
- Antistatische Wirksamkeit für 6 Monate
- Wirkt Widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit und Wärme und bietet Schutz vor Staub und Schmutz
- Glatte Innenseite, Noppen an der Außenseite
- Spart Portokosten durch geringes Eigengewicht

Technische Details

Verpackungstyp	Beutel	antistatisch	ja
Beuteltyp	Luftpolsterbeutel	Schutzeigenschaft	resistent gegen Feuchtigkeit, staub- und schmutzdicht
geeignet für (Produkt/Material)	feuchtigkeitsempfindliche Produkte	Beutel Ausführung	Innenseite glatt, Außenseite mit Noppen
Material	LDPE	Beschriftungsfeld	ohne Beschriftungsfeld

Materialstärke	100 µm	Kostenvorteil	Spart Portokosten durch geringes Eigengewicht
Verschluss	Haffklebung	Farbe	rosa
Innenlänge	200 mm	Gewicht	1,02 kg
Innenbreite	125 mm		

Dazu passt auch ...

134186		Regalkasten, Höhe x Breite x Tiefe 140 x 234 x 500 mm, Aus Polypropylen, in taubenblau
222754		Einweghandschuhe, Aus Nitril in blau, puderfrei und hypoallergen, Finger angeraut, Größe 7,5, Länge 245 mm
526498		Tischwaage, nicht eichfähig, Plattform aus Kunststoff, Breite x Tiefe 175 x 190 mm, Wägebereich von 0 bis 12 kg, Ablesbarkeit in 1 g Schritten
587533		Müllsackständer, für 3 x 120-Liter-Säcke, Höhe x Breite x Tiefe 810 x 370 x 410 mm, Deckel aus Kunststoff in schwarz, gelb, blau