## Raja

## **Antistatischer Druckverschlussbeutel**

Breite innen 300 x 250 mm

Aus LDPE, Stärke 90 µm, Länge x

Box(en) 300 Stück

Artikelnummer: 253622











## Antistatischer Druckverschlussbeutel

- Geeignet für elektronische Bauteile
- Aus LDPE
- Stärke 90 µm
- Länge x Breite innen 300 x 250 mm
- Verschließbar mit Druckverschluss
- Antistatische Wirksamkeit für 3 Jahre
- Wirkt schützend vor Witterungseinflüssen und Schmutz
- Aufdruck ESD-Siegel

Technische Details				
Verpackungstyp	Beutel	Innenlänge	300 mm	
Beuteltyp	Druckverschlussbeutel	Innenbreite	250 mm	
geeignet für (Produkt/Material)	elektronische Bauteile	antistatisch	ja	



Material	LDPE	Schutzeigenschaft	schützend vor Witterungseinflüssen und Schmutz
Materialstärke	90 µm	Aufdruck	ESD-Siegel
Verschluss	Druckverschluss	Gewicht	4,75 kg

Dazu passt auch				
134186	THOU WAY	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	T. B	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		