

Raja Druckverschlussbeutel



Aus LDPE in transparent, Stärke 60 µm, Höhe x Breite innen 170 x 110 mm, Ausgestattet mit Antirutschstreifen

Box(en) 1000 Stück

Artikelnummer: 254003



Druckverschlussbeutel

- Geeignet für lose Teile
- Aus LDPE in transparent
- Stärke 60 µm
- Höhe x Breite innen 170 x 110 mm
- Erhöhte Stabilität durch seitliche Schweißnähte
- Ausgestattet mit Antirutschstreifen
- Verschließbar mit Druckverschluss

Technische Details

| | | | |
|---------------------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|
| Verpackungstyp | Beutel | Lebensmittelgeeignet | nein |
| Beuteltyp | Druckverschlussbeutel | Verschluss | Druckverschluss |
| Material | LDPE | antistatisch | nein |
| recyclbar | ja | Verstärkung | seitliche Schweißnähte |
| Materialstärke | 60 µm | Beutel Ausstattung | Antirutschstreifen |
| Innenhöhe | 170 mm | Beschriftungsfeld | ohne Beschriftungsfeld |
| Innenbreite | 110 mm | Farbe | transparent |
| geeignet für (Produkt/Material) | lose Teile | Gewicht | 3,15 kg |

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 |