

**Erstellt am Datum:** 09.06.2026  
**Artikel-Nr.:** 19461  
**Artikelbezeichnung:** Vakuumbbeutel GOFFRIERT 90 EasyVac BOSS ML 3 für Balkengeräte, PA/PE, B 100 mm x L 200 mm, einseitig strukturiert, transparent, Hochformat  
**Recyclingcode:** 07 O (andere Kunststoffe)  
**Zolltarifnummer:** 39232100 - Säcke und Beutel, einschl. Tüten, aus Polymeren des Ethylens

| Technische Information               | Wert   | Einheit                                | Toleranz | Methode     |
|--------------------------------------|--|--|----------|-------------|
| Bezeichnung                          | Vakuumbbeutel  |  |          |             |
| Typ                                  | GOFFRIERT 90   |  |          |             |
| Typ (Niederwieser)                   | EasyVac BOSS ML 3  |  |          |             |
| Vakuumbbeutel-Maschinentyp           | für Balkengeräte   |  |          |             |
| Qualität/Material                    | PA/PE  |  |          |             |
| Breite (AM)                          | 100  | mm                                     |          |             |
| Länge (AM)                           | 200  | mm                                     |          |             |
| Ausführung                           | einseitig strukturiert   |  |          |             |
| Farbe                                | transparent  |  |          |             |
| Ausrichtung                          | Hochformat   |  |          |             |
| Art der verpackten Lebensmittel      | alle Lebensmittel  |  |          |             |
| Wasserdampf-Durchlässigkeit          | < 5  | g/m <sup>2</sup> *d                    |          | berechnet   |
| Sauerstoff-Durchlässigkeit           | < 65 (23 °C, 50% rel.F.)   | cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *d*bar |          | ASTM D 3985 |
| Hinweise zum Abpackvorgang           | Das Verpackungsmaterial muss 48h vor Gebrauch bereits unter den klimatischen Bedingungen des Abpackprozesses gelagert werden |  |          |             |
| Hinweise zur Lagerung der Verpackung | 5-30 °C, 40-60 % rel. Luftfeuchtigkeit, in der Originalverpackung lagern, vor Lichteinwirkung schützen                       |  |          |             |
| empfohlene Verarbeitungszeit         | 3 Monate   |  |          |             |
| Rückverfolgbarkeit                   | durch Chargennummer gegeben  |  |          |             |

| EAN           | Verpackungsvorschrift    | Nettogewicht in g |
|---------------|--------------------------|-------------------|
| 9010651211497 | 1 Stück = 1 Stück        | 3,28              |
| 9010651211473 | 1 Karton = 1.000 Stück   | 3.280,00          |
| 9010651211480 | 1 Palette = 24.000 Stück | 78.720,00         |

Unsere Datenblätter und Informationen dienen lediglich der Grundinformation und garantieren keine Eigenschaften, da diese bei uns nicht bekannten Anwendungen abweichen können. Diese Angaben befreien den Anwender nicht von der Sorgfalts- und Kontrollpflicht, welche bei jeder Verwendung dieses Materials regelmäßig erforderlich sind. Sofern nicht anderweitig im Datenblatt hinterlegt, beträgt die Toleranz der angegebenen Werte +/- 10%.