

**Erstellt am Datum:** 05.03.2022

**Artikel-Nr.:** 69035

**Artikelbezeichnung:** Vakuumbbeutel TOP 80i für Kammergeräte, PA/PE, B 165 mm x L 220 mm, transparent, Hochformat

Technische Information	Wert	Einheit	Toleranz	Methode
Bezeichnung	Vakuumbbeutel			
Typ	TOP 80i			
Vakuumbbeutel-Maschinentyp	für Kammergeräte			
Qualität/Material	PA/PE			
Breite (AM)	165	mm		
Länge (AM)	220	mm		
Farbe	transparent			
Ausrichtung	Hochformat			
Wasserdampf-Durchlässigkeit	<=3 (85% r.h.)	g/m <sup>2</sup> *d		DIN 53122
Sauerstoff-Durchlässigkeit	<=56 (50% r.h.)	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *d*bar		DIN 53380
Kohlendioxid-Durchlässigkeit	<=174 (0% r.h.)	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *d*bar		DIN 53380
Stickstoff-Durchlässigkeit	<=9 (0% r.h.)	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *d*bar		ISO 15105-1/DIN 53380-2
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
9005512238911	1 Stück = 1 Stück	5,11
9005512238935	1 Karton = 1.000 Stück	5.110,00
9005512238942	1 Palette = 30.000 Stück	153.300,00

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%.