

Technisches Datenblatt

Erstellt am Datum: 28.02.2023 Artikel-Nr.: 01133

Artikelbezeichnung: Vakuumbeutel TOP 90 für Kammergeräte, PA/PE, B 255 mm x L 520 mm, transparent,

Hochformat

Recyclingcode:

Technische Information	Wert	Einheit	Toleranz	Methode
Bezeichnung	Vakuumbeutel			
Тур	TOP 90			
Vakuumbeutel- Maschinentyp	für Kammergeräte			
Qualität/Material	PA/PE			
Breite (AM)	255	mm		
Länge (AM)	520	mm		
Farbe	transparent			
Ausrichtung	Hochformat			
Wasserdampf- Durchlässigkeit	<=3 (85% r.h.)	g/m²*d		DIN 53122
Sauerstoff- Durchlässigkeit	<=56 (50% r.h.)	cm³/m²*d*bar		DIN 53380
Kohlendioxid- Durchlässigkeit	<=174 (0% r.h.)	cm³/m²*d*bar		DIN 53380ISO 15105-1/DIN 53380-2
Stickstoff- Durchlässigkeit	<=9 (0% r.h.)	cm³/m²*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
9005512011330	1 Stück = 1 Stück	22,48
9005512017172	1 Karton = 500 Stück	11.240,00
9005512024866	1 Palette = 18.000 Stück	404.640,00

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%.