

Erstellt am Datum: 05.05.2022  
 Artikel-Nr.: 97699  
 Artikelbezeichnung: Lebensmitteldehnfolie MMF, PVC Zenium, 13 my  
 Rollenbreite: 390 mm, Rollenlänge: 2.000 lfm, transparent

Technische Information	Wert	Einheit	Toleranz	Methode
Bezeichnung	Lebensmitteldehnfolie			
Typ	MMF			
Qualität/Material	PVC Zenium			
Materialstärke (my)	13	my		
Rollenbreite	390	mm		
Rollenlänge	2.000	lfm		
Farbe	transparent			
Kern	113	mm		
Wasserdampf-Durchlässigkeit	162 (23 °C, 75% rel.F.)	g/m <sup>2</sup> *d	+/- 20 %	ISO 2528
Sauerstoff-Durchlässigkeit	7000 (23 °C, 0% rel.F.)	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *d*bar	+/- 20 %	ISO 15105-2
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	6 Monate			
Rückverfolgbarkeit	durch Chargennummer gegeben			

EAN	Verpackungsvorschrift	Nettogewicht in g
3306260280723	1 Rolle = 1 Rolle	11.440,00
9005512372462	1 Palette = 30 Rolle	343.200,00

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%.