

**Datum:** 15.07.2021  
**Artikel-Nr.:** 75805  
**Artikelbezeichnung:** Schrumpfbeutel Brillant 85, B 200 mm x L 300 mm, SN, lose, transparent, Hochformat

Technische Information	Wert	Einheit	Toleranz	Methode
Bezeichnung	Schrumpfbeutel			
Typ	Brillant 85			
Breite (AM)	200	mm		
Länge (AM)	300	mm		
Naht	SN			
Ausführung	lose			
Farbe	transparent			
Ausrichtung	Hochformat			
Schrumpfwert längs	30-34	%		90°, 3 sec.
Schrumpfwert quer	30-34	%		90°, 3 sec.
Durchstoß	> 15	N		DIN EN 14477
Wasserdampf-Durchlässigkeit	< 3 (23 °C, 85 % rel. F)	g/m <sup>2</sup> *d		DIN 53 122
Sauerstoff-Durchlässigkeit	< 8,5 (23 °C, 0% rel. F)	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *d*bar		DIN 53 380
Kohlendioxid-Durchlässigkeit	< 43 (23 °C, 0% rel. F)	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *d*bar		DIN 53 380 (berechnet)
Hinweise zum Abpackvorgang	Für eine optimale Verarbeitung des Verpackungsmaterials lagern Sie diese bitte ca. 48 Stunden vor Gebrauch bei einer Raumtemperatur von ca. 5-20 °C			
Hinweise zur Lagerung der Verpackung	5-20 °C, 40-60 % rel. Luftfeuchtigkeit, in der Originalverpackung lagern, vor Lichteinwirkung schützen			
empfohlene Verarbeitungszeit	3 Monate			
Rückverfolgbarkeit	durch Chargennummer gegeben			

EAN	Verpackungsvorschrift
9005512409502	1 Karton = 1.000 Stück
9005512409519	1 Palette = 30.000 Stück

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.