

# Alpha PVC 3006-90 CLEAR 0217

PVC, Flexible	الفئة	AlphaGary	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

ALPHA PVC 3006-90 CLEAR عبارة عن مركب فينيل مرن يتم إنتاجه بمواد خام معتمدة من FDA. يتميز PVC 3006 المصمم بتدفق عالي للقولبة بالحقن بوضوح متلألئ وثبات حراري عالي وإطلاق سهل للقالب. تتوفر التركيبة في مجموعة واسعة من الصلابة وهي الدرجة المفضلة للتطبيقات الصعبة مثل غرف التنقيط وأغطية الأنابيب والموصلات.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	سيولة عالية	الميزات
-	-	تعريف، عالي	
-	-	ثبات حراري، جيد	
-	-	أداء جيد في فك القوالب	
-	-	درع	الاستخدامات
-	-	موصل	
-	-	FDA غير مصنف	تصنيفات الوكالة
-	-	اتصل بالشركة المصنعة	الامتثال لـ RoHS
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بثق	طريقة المعالجة
-	-	قولية بالحقن	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup>	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 120	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D2240	-		صلابة الديورومتر
ASTM D2240	-		
ASTM D2240	-		

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1798.47	MPa 12.4	معامل الشد
ASTM D638	psi 2494.65	MPa 17.2	قوة الشد
ASTM D638	-	% 270	استطالة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D746	F° 37.4	C° 3.00	درجة حرارة الهشاشة
ASTM D1525	F° 150.8	C° 66.0	درجة حرارة تليين فيكات

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 289.4	C° 143	درجة الحرارة الخلفية

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 309.2	C° 154	درجة الحرارة الوسطى
-	F° 320.0	C° 160	درجة الحرارة الأمامية
-	F° 339.8	C° 171	درجة حرارة الفوهة
-	-	C°	درجة حرارة المعالجة (المصهور)
-	-	-	غير معروف
-	F° 289.4	C° 143	درجة حرارة المنطقة 1 للأسطوانة
-	F° 309.2	C° 154	درجة حرارة المنطقة 2 للأسطوانة
-	F° 320.0	C° 160	درجة حرارة المنطقة 3 للأسطوانة
-	F° 330.8	C° 166	درجة حرارة المنطقة 4 للأسطوانة
-	F° 330.8	C° 166	درجة حرارة المنطقة 5 للأسطوانة
-	F° 339.8	C° 171	درجة حرارة المحول
-	-	C°	درجة حرارة المصهور

## Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

العنوان / Address: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.