

# Alpha PVC 2212C2B/H-118 CLEAR 0003

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

## وصف المنتج

2212C2B/H-118 CLEAR 0003 عبارة عن مركب PVC صلب وغير سام وعالي التدفق مصمم في المقام الأول للقولبة بالحقن للأجهزة الطبية الحيوية. يوفر هذا المركب ثباتًا حراريًا ممتازًا لسهولة المعالجة في الأجهزة الطبية مثل النواسير، ووصلات لوبر، والمشابك، والمحاور، والموصلات، وغرف التنقيط، وما إلى ذلك.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابلية تشغيل جيدة	الميزات
-	-	سيولة عالية	
-	-	ثبات حراري، جيد	
-	-	غير سامة	
-	-	موصل	الاستخدامات
-	-	لوازم طبية/تمريضية	
-	-	اتصل بالشركة المصنعة	الامتثال لـ RoHS
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر
-	-		

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

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup>	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 23	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D2240	-		صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 377098.8	MPa 2600	معامل الشد
ASTM D638	psi 6657.24	MPa 45.9	قوة الشد
ASTM D790	psi 350991.96	MPa 2420	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 10094.64	MPa 69.6	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 12.36	J/m 660	صدمة إيزود غير المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 146.48	C° 63.6	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
			تصنيف اللهب

## الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 94	-		
UL 94	-	V-0	
UL 94	-	V-0	

## معلومات المعالجة

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 300.2	C° 149	درجة الحرارة الخلفية
-	F° 320.0	C° 160	درجة الحرارة الوسطى
-	F° 330.8	C° 166	درجة الحرارة الأمامية
-	F° 350.6	C° 177	درجة حرارة الفوهة
-	-	C°	درجة حرارة المعالجة (المصهور)
-	-		غير معروف

## 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.