

Alpha PVC 3006R-90 CLEAR 000X

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

وصف المنتج

3006R-90 Clear 000X عبارة عن مركب فينيل مرن يتم إنتاجه بمواد خام معتمدة من إدارة الغذاء والدواء الأمريكية. تم تصميم هذه التركيبة بتدفق ذوبان عالي للقولية بالحقن وإطلاق القالب بسهولة، وأظهرت مقاومة استثنائية لتعقيم الإشعاع واجتازت اختبارات التوافق الحيوي من الفئة السادسة USP للأجهزة الطبية. يوصى باستخدام 3006R-90 Clear 000X في غرف التنقيط وأغطية الأنابيب والموصلات.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	تطهير بالإشعاع	الميزات
-	-	سيولة عالية	
-	-	توافق حيوي	
-	-	أداء جيد في فك القوالب	
-	-	درع	الاستخدامات
-	-	موصل	
-	-	لوازم طبية/تمريضية	
-	-	FDA غير مصنف	تصنيفات الوكالة
-	-	USP الفئة VI	
-	-	اتصل بالشركة المصنعة	الامتثال لـ RoHS

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	بثق	طريقة المعالجة
-	-	قولية بالحقن	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 1.8	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D2240 ASTM D2240 ASTM D2240	- - -	-	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1856.49	MPa 12.8	معامل الشد
ASTM D638	psi 3176.33	MPa 21.9	قوة الشد
ASTM D638	-	% 290	استطالة الشد
ASTM D1004	-	kN/m 75.3	قوة التمزق

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D746	F° 7.6-	C° 22.0-	درجة حرارة الهشاشة

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