

Alpha PVC 3019-40/45 CLEAR 0003

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

وصف المنتج

Clear 0003 3019-40/45 هو مركب من PVC يتميز بمرونة ونعومة تشبه المطاط. تم تصميم Clear 0003 3019-40/45 لعمليات تشكيل الحقن ويستخدم في الألعاب، والسلع التذكارية، وسدادات الأذن، والتطبيقات الطبية حيث تكون المرونة الفائقة ضرورية ويكون الانتهاء اللامع مرغوبًا.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	تسليط الضوء	الميزات
-	-	مرونة جيدة	
-	-	ناعم	
-	-	ألعاب	الاستخدامات
-	-	لوازم طبية/تمريضية	
-	-	اتصل بالشركة المصنعة	الامتثال لـ RoHS
-	-	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 220	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D2240	-	-	صلابة الديورومتر
ASTM D2240	-	-	
ASTM D2240	-	-	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 339.39	MPa 2.34	معامل الشد
ASTM D638	psi 1199.46	MPa 8.27	قوة الشد
ASTM D638	-	% 530	استطالة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D746	F° 63.4-	C° 53.0-	درجة حرارة الهشاشة

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 280.4	C° 138	درجة الحرارة الخلفية
-	F° 300.2	C° 149	درجة الحرارة الوسطى
-	F° 309.2	C° 154	درجة الحرارة الأمامية
-	F° 320.0	C° 160	درجة حرارة الفوهة
-	-	C°	درجة حرارة المعالجة (المصهور)
-	-	-	غير معروف

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 280.4	C° 138	درجة حرارة المنطقة 1 للأسطوانة
-	F° 300.2	C° 149	درجة حرارة المنطقة 2 للأسطوانة
-	F° 309.2	C° 154	درجة حرارة المنطقة 3 للأسطوانة
-	F° 320.0	C° 160	درجة حرارة المنطقة 4 للأسطوانة
-	F° 320.0	C° 160	درجة حرارة المنطقة 5 للأسطوانة
-	F° 320.0	C° 160	درجة حرارة المحول
-	-	C°	درجة حرارة المصهور

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

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

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

sales@su-jiao.com : البريد / Email

www.polymersdata.com : الموقع / Website

86-134-2475-5533+ : الجوال / Mobile

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