

Alpha PVC GW 2326-A-VW1 NAT LCF

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

وصف المنتج

مركب تجليد بدرجة 90 مئوية، خالٍ من الرصاص، درجة حرارة منخفضة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	محتوى رصاص منخفض (إلى معدوم)	الميزات
-	-	مثبطات اللهب	
-	-	غلاف الكابل	الاستخدامات
-	-	اتصل بالشركة المصنعة	الامتثال لـ RoHS
-	-	لون طبيعي	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	ثق	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³	الوزن النوعي
ASTM D2240	-		صلابة الديورومتر
ASTM D2240	-		
ASTM D2240	-		

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D412	psi 2596.18	MPa 17.9	قوة الشد
ASTM D412	-	% 330	استطالة الشد

التقادم			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL Unspecified	-		التغير في قوة الشد في الهواء
UL Unspecified	-	% 5.0-	
UL Unspecified	-	% 5.0-	
UL Unspecified	-		التغير في الاستطالة القصوى في الهواء
UL Unspecified	-	% 10-	
UL Unspecified	-	% 10-	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D746	F° 54.4-	C° 48.0-	درجة حرارة الهشاشة

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2863	-	% 28	مؤشر الأكسجين

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 300.2	C° 149	درجة حرارة المنطقة 1 للأسطوانة
-	F° 309.2	C° 154	درجة حرارة المنطقة 2 للأسطوانة
-	F° 325.4	C° 163	درجة حرارة المنطقة 3 للأسطوانة
-	F° 334.4	C° 168	درجة حرارة المنطقة 4 للأسطوانة
-	F° 334.4	C° 168	درجة حرارة المنطقة 5 للأسطوانة
-	F° 334.4	C° 168	درجة حرارة المحول
-	-	C°	درجة حرارة المصهور
-	F° 334.4	C° 168	درجة حرارة القالب (Die)
-	-	-	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.