

AKROMID® A3 1 S3 natural (2847)

Nylon 66	الفئة	AKRO-PLASTIC GmbH	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

AKROMID® A3 1 S3 natural (2847) هو بولي أميد 6.6 غير مدعم ومثبت بالحرارة ومقاوم للصدمات الجافة مع سيولة جيدة ولون كامن فاتح. AKROMID® A3 1 S3 natural (2847) هو بولي أميد 6.6 غير مدعم ومثبت بالحرارة ومقاوم للصدمات الجافة مع سيولة جيدة ولون كامن فاتح.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبت حراري	المواد المضافة
-	-	تدفق جيد	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للصدمات	
-	-	مثبت حرارياً	
-	-	لون طبيعي	المظهر
-	-	PA66-I	معرف الراتنج (ISO 1043)

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.11	الكثافة
ISO 1133	-	cm ³ /10min 55.0	معدل تدفق حجم المصهور (MVR)
ISO 1110	-	% 2.5	امتصاص الرطوبة

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2/1	psi 362595.0	MPa 2500	معامل الشد
ISO 527-2/50	psi 9717.55	MPa 67.0	إجهاد الشد
ISO 527-2/50	-	-	انفعال الشد
-	-	% 4.3	
-	-	% 20	
ISO 179/1eA	ft·lb/in ² 6.66	kJ/m ² 14	قوة صدمة شاربي المحززة
ISO 179/1eU	-	لا يوجد كسر	قوة صدمة شاربي غير المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	درجة حرارة انحراف الحرارة
ISO 75-2/B	F° 381.2	C° 194	
ISO 75-2/A	F° 140.0	C° 60.0	
DIN EN 11357-1	F° 500.0	C° 260	درجة حرارة الانصهار

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
FMVSS 302	-	mm/min	معدل الاحتراق
UL 94	-	HB	تصنيف اللهب

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.