

AKROMID® B3 5 FR natural (3520)

Nylon 6	الفئة	AKRO-PLASTIC GmbH	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

AKROMID® B3 5 FR natural (3520) هو بولي أميد 6 غير مُدعَّم ومُثَبَّت بدرجة حرارة عالية ومثبط للهب خالٍ من الهالوجين مع لون كامن فاتح. تشمل مجالات التطبيق الأغلفة والمثبتات وموصلات الكابلات في صناعة الكهرباء والإلكترونيات.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبط للهب	المواد المضافة
-	-	مثبت حراري	
-	-	مثبط للهب	الميزات
-	-	خالي من الهالوجين	
-	-	مثبت حرارياً	
-	-	موصلات	الاستخدامات
-	-	تطبيقات كهربائية/إلكترونية	
-	-	مثبتات	
-	-	أغلفة	
-	-	لون طبيعي	المظهر

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	PA6 FR	معرف الراتنج (ISO 1043)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2/1	psi 522136.8	MPa 3600	معامل الشد
ISO 527-2/50	psi 10877.85	MPa 75.0	إجهاد الشد
ISO 527-2/50	-	%	انفعال الشد
ISO 179/1eU	-	-	قوة صدمة شاربي غير المحززة
-	-	لا يوجد كسر	
-	-	لا يوجد كسر	

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 94	-	V-2	تصنيف اللهب

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

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.