

ARMAMID® PA 6-2UP

Nylon 6	الفئة	Poly Plastic	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

ARMAMID® PA 6-2UP عبارة عن منتج بولي أميد 6 (نايلون 6). وهي متوفرة في أوروبا. التطبيق النموذجي: فيلم.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مرونة عالية	الميزات
-	-	فيلم مصبوب	الاستخدامات

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	1.09 g/cm ³	الكثافة
-	-	1.3-2.2 %	انكماش الغالب
-	-	8.2 %	امتصاص الماء
-	-	3.0 %	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	psi 7251.9	MPa 50.0	إجهاد الشد
-	-	% 40	انفعال الشد
-	psi 275572.2	MPa 1900	معامل الانحناء
-	psi 8992.36	MPa 62.0	إجهاد الانحناء
-	-	-	قوة صدمة شاربي المحززة
-	ft·lb/in ² 8.56	kJ/m ² 18	
-	ft·lb/in ² 11.42	kJ/m ² 24	
-	-	لا يوجد كسر	قوة صدمة شاربي غير المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 257.0	C° 125	درجة حرارة انحراف الحرارة
-	F° 415.4	C° 213	درجة حرارة الانصهار

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	المقاومة السطحية
-	-	1.0E+13 ohms	
-	-	1.0E+15 ohms	
-	-	-	المقاومة الحجمية
-	-	1.0E+17 ohms·cm	
-	-	1.0E+15 ohms·cm	
-	-	kV/mm 22-24	القوة الكهربائية

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.