

ARMAMID® PA HC 30-1AP

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

وصف المنتج

ARMAMID® PA HC 30-1AP عبارة عن منتج بولي أميد 6 (نايلون 6). وهي متوفرة في أوروبا.

المواصفات الفنية

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm ³ 1.45	الكثافة
-	-	% 0.30-0.50	انكماش القالب
-	-	% 0.90	امتصاص الماء
-	-	% 6.3	
-	-	% 2.0	

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	psi 19580.13	MPa 135	إجهاد الشد
-	psi 1958013.0	MPa 13500	معامل الانحناء
-	psi 31908.36	MPa 220	إجهاد الانحناء

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	قوة صدمة شاربي غير المحززة
-	ft·lb/in ² 8.56	kJ/m ² 18	
-	ft·lb/in ² 15.23	kJ/m ² 32	
الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 377.6	C° 192	درجة حرارة انحراف الحرارة
-	F° 428.0	C° 220	درجة حرارة الانصهار
الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	1.0E+2 ohms	المقاومة السطحية
-	-	1.0E+4 ohms·cm	المقاومة الحجمية
-	F° 1760.0	C° 960	درجة حرارة اشتعال السلك المتوهج
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	PX-0	فئة مقاومة الحرق

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.