

Chiao Fu PA66/6 MB212GM33 NAT

Nylon 66/6	الفئة	Chiao Fu Enterprises .Co., Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	33% زجاج/معدن	المادة المألثة

وصف المنتج

Chiao Fu PA66/6 MB212GM33 NAT هو منتج بوليمر مشترك من بولي أميد 66/6 (نايلون 66/6) مملوء بنسبة 33% من الزجاج/المعادن. وهو متوفر في آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا الشمالية. السمة الأساسية: متوافق مع RoHS.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	زجاج\معدن، 33% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	متوافق مع RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	لون طبيعي	المظهر

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.38	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 25	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D955	-	%	انكماش القالب

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 17114.48	MPa 118	قوة الشد
ASTM D638	-	%	استطالة الشد
ASTM D790	psi 1209616.92	MPa 8340	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 29877.83	MPa 206	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 1.29	J/m 69	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 410.0	C° 210	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

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.