

# Chiao Fu PA66 MD212STG18 NAT

Nylon 66	الفئة	Chiao Fu Enterprises Co .Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	18% ألياف زجاجية/ألياف الفولاذ المقاوم للصدأ	المادة المألثة

## وصف المنتج

Chiao Fu PA66 MD212STG18 NAT هو منتج بولي أميد 66 (نايلون 66) مملوء بـ 18% من الألياف الزجاجية / ألياف الفولاذ المقاوم للصدأ. وهي متوفرة في آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا الشمالية. السمة الأساسية: متوافق مع rohs.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ألياف زجاجية/ألياف الفولاذ المقاوم للصدأ، 18%	الحشو / التعزيز
-	-	متوافق مع RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	لون طبيعي	المظهر

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.17	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 15	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D955	-	%	انكماش القالب

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 14228.23	MPa 98.1	قوة الشد
ASTM D638	-	%	استطالة الشد
ASTM D790	psi 639617.58	MPa 4410	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 21320.59	MPa 147	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 3.37	J/m 180	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 419.0	C° 215	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.