

Chiao Fu PBT PBT819B30 NAT

PBT	الفئة	Chiao Fu Enterprises .Co., Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	30% ألياف النحاس الأصفر (Brass)	المادة المألثة

وصف المنتج

Chiao Fu PBT PBT819B30 NAT هو منتج بولي بيوتيلين تيريفثاليت (PBT) مملوء بنسبة 30% من ألياف النحاس الأصفر. وهي متوفرة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا الشمالية. السمة الأساسية: مُصنَّف مقاوم للاشتعال.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E135541-222602	بطاقة UL الصفراء
-	-	ألياف نحاسية، 30% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	E135541	رقم ملف UL
-	-	لون طبيعي	المظهر

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.73	الوزن النوعي

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
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 17114.48	MPa 118	قوة الشد
ASTM D638	-	%	استطالة الشد
ASTM D790	psi 1280685.54	MPa 8830	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 25671.73	MPa 177	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 1.46	J/m 78	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 410.0	C° 210	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
UL 746	F° 167.0	C° 75.0	RTI كهربائي
UL 746	F° 167.0	C° 75.0	RTI صدمة
UL 746	F° 167.0	C° 75.0	RTI قوة

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 94	-	V-0	تصنيف اللهب

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.