

BLUESTAR® PBT 403HF-G30

PBT	الفئة	Nantong Zhonglan Engineering Plastics Co .Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	30% ألياف زجاجية	المادة المألثة

وصف المنتج

BLUESTAR® PBT 403HF-G30 هو منتج بولي بيوتيلين تيريفثاليت (PBT) مملوء بنسبة 30% من الألياف الزجاجية. وهو متوفر في آسيا والمحيط الهادئ أو أمريكا الشمالية. التطبيق النموذجي: تطبيقات كهربائية / إلكترونية. تشمل الخصائص: خالي من الهالوجين ومثبط للهب

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E255317-100152491	بطاقة UL الصفراء
-	-	ألياف زجاجية، 30% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	خالي من الهالوجين	الميزات
-	-	موصلات تطبيقات كهربائية/إلكترونية	الاستخدامات
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.55	الوزن النوعي
ASTM D955	-	-	انكماش القالب
-	-	% 0.40	
-	-	% 0.80	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 13923.65	MPa 96.0	قوة الشد
ASTM D790	psi 1232823.0	MPa 8500	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 21755.7	MPa 150	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in ² 4.76	kJ/m ² 10.0	صدمة إيزود المحززة (منطقة)
ASTM D256	ft·lb/in ² 28.55	kJ/m ² 60.0	صدمة إيزود غير المحززة (منطقة)

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D257	-	2.0E+16 ohms·cm	المقاومة الحجمية
ASTM D149	-	kV/mm 24	قوة العزل الكهربائي
UL 94	-	V-0	تصنيف اللهب
-	F° 1382.0	C° 750	درجة حرارة اشتعال السلك المتوهج

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.