

BMC T40(18)

,TS Unspecified	الفئة	Bulk Molding .Compounds, Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

BMC T40(18) هو منتج بوليستر قابل للتصلب بالحرارة. يتوفر في أمريكا الشمالية. تشمل مجالات التطبيق النموذجية: التطبيقات الكهربائية/الإلكترونية. تشمل الميزات: مثبت للحرق/معدل للحرق، قوة عالية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قوة عالية	الميزات
-	-	تطبيقات كهربائية/إلكترونية	الاستخدامات
-	-	أسود	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.83	الوزن النوعي

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D955	-	%	انكماش القالب
ASTM D2583	-	55	صلابة باركول

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 10486.25	MPa 72.3	قوة الشد
ASTM D790	psi 1099388.04	MPa 7580	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 21465.62	MPa 148	قوة الانحناء
ASTM D695	psi 21030.51	MPa 145	قوة الضغط
ASTM D256	ft·lb/in 8.99	J/m 480	صدمة إيزود غير المحزرة

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D149	-	kV/mm 14	قوة العزل الكهربائي
ASTM D495	-	sec 190	مقاومة القوس الكهربائي
UL 94	-		تصنيف اللهب
UL 94	-	V-0	
UL 94	-	5V	

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		غير معروف

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.