

## BMC 940

Vinyl Ester	الفئة	Bulk Molding .Compounds, Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

## وصف المنتج

BMC 940 هو منتج من الإيستر الفينيل. يمكن معالجته بواسطة قولبة الضغط ومتوافر في أمريكا الشمالية. تشمل تطبيقات BMC 940 التطبيقات الكهربائية/الإلكترونية، والأجهزة الكهربائية، وصناعة السيارات. تشمل الميزات: مقاوم للحريق/معدل للحريق، مقاومة للتآكل.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	أداء كهربائي جيد	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	
-	-	تطبيقات كهربائية/إلكترونية	الاستخدامات
-	-	مكونات الأجهزة المنزلية	
-	-	تطبيق في مجال السيارات	
-	-	BMC- مركب قولبة متشابك	الأشكال
-	-	القولبة بالضغط	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.82	الوزن النوعي
ASTM D955	-	% 0.10	انكماش القالب
ASTM D570	-	% 0.060	امتصاص الماء

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1595418.0	MPa 11000	معامل الشد
ASTM D638	psi 4394.65	MPa 30.3	قوة الشد
ASTM D638	-	% 4.0E-3	استطالة الشد
ASTM D790	psi 1493891.4	MPa 10300	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 5801.52	MPa 40.0	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 0.2997	J/m 16	صدمة إيزود غير المحززة
ASTM D3763	-	J 3.57	صدمة السهم الآلية

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM E1356	F° 392.0	C° 200	درجة حرارة الانتقال الزجاجي

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 94	-	V-0	تصنيف اللهب

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف
معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	C°	درجة حرارة القالب
-	-	-	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.