

## Baoding 67I64D

-TPU Polyester	الفئة	Baoding Bangtai Polymeric New-Materials Co.,Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

### وصف المنتج

المعالجة: صب الحقن الخصائص: وقت صب أقصر ، مرونة جيدة ، شعور جيد باليد ، أداء فيزيائي ممتاز. التطبيق: طلاء إلكترونيات ، مفتاح ، قابس سلك ، حذاء ، قبضة يد ، عداد الخطى ، حزام ساعة ، وسادة هوائية ، كرات مائية ، غطاء إلكترونيات ، جزء تلقائي ، غطاء مقاوم للأتربة ، إكسسوارات ملابس ، علامة حيوان ، حشية مانعة للتسرب ، جزء آلة ، مركب معدل ، بكرة ، جزء معدات رياضية إلخ.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مرونة جيدة	الميزات
-	-	تطبيقات السيارات	الاستخدامات
-	-	تطبيقات الطلاء	
-	-	تطبيقات المستهلك	
-	-	تطبيقات كهربائية/إلكترونية	
-	-	أحذية	
-	-	حشيات	
-	-	بكرات	
-	-	سلع رياضية	
-	-	تطبيقات الأسلاك والكابلات	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K7311	-	g/cm <sup>3</sup> 1.20-1.24	الكثافة
JIS K7311	-	62-66	صلابة شور

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K7311	-	-	إجهاد الشد
-	psi 3698.47	MPa 25.5	
-	psi 5685.49	MPa 39.2	
JIS K7311	psi 6541.21	MPa 45.1	قوة الشد
JIS K7311	-	% 360	استطالة الشد
JIS K7311	-	kN/m 230	قوة التمزق

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 212.0	C° 100	درجة حرارة التجفيف
-	-	hr 3.0-5.0	وقت التجفيف
-	F° 446.0 - 374.0	C° 190-230	درجة حرارة المعالجة (المصهور)

**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.