

## Chansieh Phenolic J-185

Phenolic	الفئة	Chansieh Enterprises .Co., LTD	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	زجاج/معدن	المادة المألثة

### وصف المنتج

Chansieh Phenolic J-185 عبارة عن مادة فينولية مملوءة بالزجاج/المعادن. وهي متوفرة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ للقولبة بالحقن. السمات الهامة لـ Chansieh Phenolic J-185 هي: مقاومة اللهب مقاومة للحرارة تشمل التطبيقات النموذجية: تطبيقات السيارات الكهربائية/الإلكترونية

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	زجاج/معدن	الحشو / التعزيز
-	-	مثبط للهب مقاومة حرارة متوسطة	الميزات
-	-	تطبيقات السيارات تطبيقات كهربائية/إلكترونية	الاستخدامات
-	-	أسود	المظهر
-	-	حبيبات	الأشكال
-	-	قوية بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K6915	-	g/cm <sup>3</sup> 1.50-1.54	الكثافة
JIS K6915	-	g/cm <sup>3</sup> 0.65-0.70	الكثافة الظاهرية
JIS K6915	-	% 0.80-1.0	انكماش القالب

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K6915	psi 12806.86 - 9949.61	MPa 68.6-88.3	إجهاد الانحناء
JIS K6915	ft·lb/in 0.5507 - 0.3671	J/m 19.6-29.4	قوة الصدمة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K6915	-	C°	التشوه

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K6915	-	1.0E+9 ohms إلى 1.0E+8	مقاومة العزل
-	-	1.0E+10 to 1.0E+12 ohms	
JIS K6915	-	kV/mm 10-12	القوة الكهربائية

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K6915	F° 392.0	C° 200	مقاومة الحرارة

**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.