

Bergamid™ B70 S Mi40

Nylon 6	الفئة	PolyOne Corporation	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	40% معدن	المادة المألثة

وصف المنتج

Bergamid™ B70 S Mi40 هو منتج بولي أميد 6 (نايلون 6) مملوء بنسبة 40% بالمعادن. وهو متوفر في آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا. السمة الرئيسية: متوافق مع توجيه تقييد استخدام المواد الخطرة (RoHS).

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	معدني، 40% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	متوافق مع RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.49	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 12	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1133	-	cm ³ /10min 8.50	معدل تدفق حجم المصهور (MVR)
ISO 3451	-	% 40	محتوى الرماد

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2/1	psi 652671.0	MPa 4500	معامل الشد
ISO 527-2/5	psi 12328.23	MPa 85.0	إجهاد الشد
ISO 527-2/5	-	% 4.5	انفعال الشد
ISO 179/1eA	ft·lb/in ² 1.67	kJ/m ² 3.5	قوة صدمة شاربي المحززة
ISO 179/1eU	ft·lb/in ² 42.82	kJ/m ² 90	قوة صدمة شاربي غير المحززة

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
IEC 60093	-	1.0E+10 to 1.0E+13 ohms	المقاومة السطحية
IEC 60093	-	1.0E+12 to 1.0E+15 ohms·cm	المقاومة الحجمية

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd
والتصدير المحدودة **شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد**

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.