

Amilan® CM1056K48

Nylon 6	الفئة	Toray Resin Company	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	20% ألياف زجاجية	المادة المألثة

وصف المنتج

Amilan® CM1056K48 هو منتج بولي أميد 6 (نايلون 6) مملوء بنسبة 20% من الألياف الزجاجية. يمكن معالجته بالنفخ وهو متوفر في آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا الشمالية. الخاصية الأساسية: لزوجة عالية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ألياف زجاجية، 20% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	لزوجة عالية	الميزات
-	-	تطبيقات قولبة النفخ	الاستخدامات
-	-	قولبة النفخ	طريقة المعالجة
-	-	>PA6-GF20<	كود وسم الجزء

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.26	الكثافة
ISO 62	-	-	امتصاص الماء
-	-	% 1.2	
-	-	% 6.5	
ISO 2039-2	-	119	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	-	-	إجهاد الشد
-	psi 27557.22	MPa 190	
-	psi 16679.37	MPa 115	
-	psi 7977.09	MPa 55.0	
ISO 527-2	-	-	انفعال الشد
-	-	% 2.5	
-	-	% 3.0	
-	-	% 4.0	
ISO 178	-	-	معامل الانحناء
-	psi 870228.0	MPa 6000	
-	psi 754197.6	MPa 5200	
-	psi 333587.4	MPa 2300	
ISO 178	psi 25381.65	MPa 175	إجهاد الانحناء
ISO 179	ft·lb/in ² 3.09	kJ/m ² 6.5	قوة صدمة شاربي المحززة
ISO 179	ft·lb/in ² 5.71	kJ/m ² 12	قوة صدمة شاربي غير المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	درجة حرارة انحراف الحرارة
ISO 75-2/B	F° 417.2	C° 214	
ISO 75-2/A	F° 363.2	C° 184	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
DSC	F° 437.0	C° 225	درجة حرارة الانصهار

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.