

ALTECH® ABS A 1000/188

المصنع	ALBIS PLASTIC GmbH	الفئة	ABS
المادة المألوفة	-	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

وصف المنتج

ALTECH® ABS A 1000/188 هو منتج أكريلونيتريل بوتادين ستايرين (ABS). يمكن معالجته عن طريق البثق أو القولبة بالحقن وهو متوفر في آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا الشمالية. تشمل تطبيقات ALTECH® ABS A 1000/188 السيارات والمستلزمات الطبية / الرعاية الصحية وأدوات المطبخ. تشمل الخصائص: متوافق مع REACH متوافق مع RoHS تحرر جيد من القالب

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	تحرر جيد من القالب	الميزات
-	-	تطبيقات السيارات	الاستخدامات
-	-	لوحة عدادات السيارة	
-	-	أدوات المطبخ	
-	-	تطبيقات طبية/رعاية صحية	
-	-	Personal Care	
-	-	EC 1907/2006 (ريتش REACH)	تصنيفات الوكالة
-	-	متوافق مع RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-		طريقة المعالجة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	-	ثق	
	-	قوية بالحقن	
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.00	الكثافة
ISO 1133	-	cm ³ /10min 6.00	معدل تدفق حجم المصهور (MVR)
ISO 2039-1	psi 11748.08	MPa 81.0	صلابة المسافة البادئة للكرة
الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 261068.4	MPa 1800	معامل الشد
ISO 527-2	psi 5801.52	MPa 40.0	إجهاد الشد
ISO 527-2	-	% 14	انفعال الشد
ISO 178	psi 275572.2	MPa 1900	معامل الانحناء
ISO 178	psi 8702.28	MPa 60.0	إجهاد الانحناء
ISO 179/1eA	-		قوة صدمة شاربي المحززة
-	ft·lb/in ² 13.8	kJ/m ² 29	
-	ft·lb/in ² 9.52	kJ/m ² 20	
-	ft·lb/in ² 10.47	kJ/m ² 22	
ISO 179/1eU	-		قوة صدمة شاربي غير المحززة
-	-	لا يوجد كسر	
-	-	لا يوجد كسر	
-	-	لا يوجد كسر	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 75-2/A	F° 181.4	C° 83.0	درجة حرارة انحراف الحرارة
ISO 306/B50	F° 215.6	C° 102	درجة حرارة تليين فيكات

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
IEC 60695-2-12	F° 1202.0	C° 650	مؤشر قابلية اشتعال السلك المتوهج

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	درجة حرارة التجفيف
-	F° 176.0	C° 80.0	
-	F° 176.0	C° 80.0	
-	-	-	وقت التجفيف
-	-	hr 3.0-6.0	
-	-	hr 2.0-4.0	
-	F° 500.0 - 428.0	C° 220-260	درجة حرارة المعالجة (المصهور)
-	F° 176.0 - 122.0	C° 50.0-80.0	درجة حرارة القالب

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.