

Braskem PP PH 3515

PP Homopolymer	الفئة	Braskem	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

PH 3515 هو بوليمر متجانس عالي معدل التدفق، مصمم للقولبة بالحقن. وهي مناسبة للأجزاء المقولبة بالحقن ذات الجدران الرقيقة. التطبيقات: ألعاب؛ أغطية وأغطية بشكل عام؛ الأجهزة المنزلية؛ أجزاء ذات جدران رقيقة وملء سهل للقالب.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	دورة قولبة سريعة	الميزات
-	-	تدفق عالي	
-	-	هوموبوليمر	
-	-	السلع المنزلية	الاستخدامات
-	-	أغطية	
-	-	أجزاء ذات جدران رقيقة	
-	-	ألعاب	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792, ISO 1183	-	g/cm ³ 0.905	الوزن النوعي
ASTM D1238, ISO 1133	-	g/10 min 44	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	-	صلابة روكويل
ASTM D785 ISO 2039-2	-	106	
	-	106	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638, ISO 527-2	psi 5511.44	MPa 38.0	قوة الشد
ASTM D638, ISO 527-2	-	% 8.0	استطالة الشد
-	-	-	معامل الانحناء
ASTM D790 ISO 178	psi 246564.6	MPa 1700	
	psi 246564.6	MPa 1700	
-	-	-	صدمة إيروود المحززة
ASTM D256 ISO 180	ft·lb/in 0.5619	J/m 30	
	ft·lb/in ² 1.33	kJ/m ² 2.8	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D648 ISO 75-2/B	F° 246.2	C° 119	
	F° 246.2	C° 119	
ISO 306/A, ASTM D1525	F° 305.6	C° 152	درجة حرارة تليين فيكات

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.