

Braskem PE CP 100

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

وصف المنتج

CP 100 هو بوليمر مشترك غير متجانس من البروبيلين والإيثيلين. تتميز هذه الدرجة بمعدل تدفق ذوبان عالي وصلابة عالية جدًا. تم تطويره للأجزاء ذات التصميم المعقد وبسمح بالحقن السريع للأجزاء ذات الجدران الرقيقة وخصائص حسية ممتازة. التطبيقات: قطع غيار السيارات، وقطع ذات تصميم معقد وأجزاء ذات جدران رقيقة. المعالجة: القولية بالحقن.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بوليمر مشترك	الميزات
-	-	خصائص حسية جيدة	
-	-	تدفق عالي	
-	-	صلابة عالية	
-	-	تطبيقات السيارات	الاستخدامات
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.900	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 100	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D785	-	99	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3916.03	MPa 27.0	قوة الشد
ASTM D638	-	% 4.0	استطالة الشد
ASTM D790	psi 210305.1	MPa 1450	معامل الانحناء
ASTM D256	-	-	صدمة إيزود المحززة
-	ft·lb/in 0.3746	J/m 20	
-	ft·lb/in 0.4682	J/m 25	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-	-	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
-	F° 239.0	C° 115	
-	F° 147.2	C° 64.0	
ASTM D1525	F° 302.0	C° 150	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.