

Braskem PP CP 496

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

وصف المنتج

CP 496 هو بوليمر مشترك من مادة البولي بروبيلين غير المتجانسة مع معدل تدفق ذوبان متوسط وقوة تأثير عالية جدًا. هذا الراتنج مناسب للتطبيقات التي تتطلب متانة ممتازة. التطبيقات: معالجة المركبات: قولبة بالحقن

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة عالية للصدمات	الميزات
-	-	بوليمر مشترك مقاوم للصدمات	
-	-	تدفق متوسط	
-	-	متانة فائقة الارتفاع	
-	-	الخلط	الاستخدامات
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792, ISO 1183	-	g/cm ³ 0.895	الوزن النوعي
ASTM D1238, ISO 1133	-	g/10 min 7.5	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	-	صلابة روكويل
ASTM D785	-	44	
ISO 2039-2	-	45	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 130534.2	MPa 900	
ISO 178	psi 108778.5	MPa 750	
-	-	-	صدمة إيزود المحززة
ASTM D256	-	لا يوجد كسر	
ASTM D256	-	لا يوجد كسر	
ISO 180	ft·lb/in ² 5.71	kJ/m ² 12	
ISO 180	ft·lb/in ² 25.22	kJ/m ² 53	

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.