

## CHEMIGUM® P8BA

NBR	الفئة	Omnova Solutions .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

## وصف المنتج

بوليمر مشترك من البيوتادين والأكريلونيتريل (33%) المزاي الرئيسية مطاط صناعي لتعديل PVC، متوافق مع راتنجات PVC & ABS ضباب منخفض مقاومة للزيوت والوقود والمذيبات & الدهون الحيوانية قوة ذوبان جيدة & الاحتفاظ بالحبوب التطبيقات البثق: مقاطع السيارات والمباني & موانع التسرب الجوية، وتغليف الكابلات الصناعية، والخراطيم & الأنابيب المقاومة للزيوت التجهيز بالتقويم: صفائح غير منفذة التشكيل الحراري: جلود لوحة أجهزة القياس الأوتوماتيكية القابلة للحقن: أقسام سميكة ميزات إضافية: مقاومة الدهون، متشابكة مسبقًا

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	الميزات
-	-	قوة انصهار جيدة	
-	-	تغييش منخفض إلى معدوم	
-	-	مقاوم للزيت	
-	-	تطبيقات السيارات	الاستخدامات
-	-	أجزاء داخلية للسيارات	
-	-	أغشية جيو	
-	-	متوافق مع RoHS	الامتثال لـ RoHS

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	أبيض مائل	المظهر
-	-	مسحوق	الأشكال
-	-	الدرفلة	طريقة المعالجة
-	-	بثق	
-	-	قوية بالحقن	
-	-	التشكيل الحراري	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.00	الوزن النوعي
-	-	MU 87	لزوجة موني

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	PVC راتج	مقسمة مع
-	mil 19.69	μm 500.0	حجم الكريات

**Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd**  
**والتصدير المحدودة** **شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد**

**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.