

CHEMIGUM® P8D

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

وصف المنتج

بوليمر مشترك من البوتادين والأكريلونيتريل (33%) المزاي الرئيسية يمكن استخدامه كمادة رابطة ثانوية لتعديل مواد الاحتكاك مع راتنج الفينول في العملية الجافة مساعد معالجة يقلل الضوضاء والاهتزازات أثناء عمر خدمة مواد الاحتكاك التطبيقات بطانات الفرامل، وسادات الأقراص، وبطانات القابض

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابل للتشابك	الميزات
-	-	لزوجة عالية	
-	-	تطبيقات السيارات	الاستخدامات
-	-	متوافق مع RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	أبيض مائل	المظهر
-	-	مسحوق	الأشكال
-	-	الدفلة	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm ³ 1.04	الوزن النوعي
-	-	MU 85	لزوجة موني
-	mil 15.75	μm 400	حجم الجسيمات

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كربونات الكالسيوم	مقسمة مع

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

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China : العنوان / Address

Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ) / Contact
المسؤول:

sales@su-jiao.com : البريد / Email

www.polymersdata.com : الموقع / Website

86-134-2475-5533+ : الجوال / Mobile

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.