

## BP Flex 8000 VPL

TPV	الفئة	,Buckeye Polymers .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

### وصف المنتج

تم تصميم BP Flex TPV's على أنها لدائن مطاطية حرارية مفلكنة جزئيًا لتلبية التطبيقات المتطورة التي تتطلب معايير الأداء التالية. المميزات: ارتفاع درجات حرارة التشغيل (تطبيقات أسفل الغطاء) للتطبيقات التي تتطلب زيادة المقاومة الكيميائية والزيتية الصمامات - موانع التسرب، الحلقات المطاطية، تطبيقات أسفل الغطاء قابلة لإعادة المعالجة روابط كيميائية مع البولي إيثيلين والبولي بروبيلين لتطبيقات القوية الزائدة

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابلية الربط	الميزات
-	-	مقاومة كيميائية جيدة	
-	-	مقاوم للزيت	
-	-	مادة قابلة لإعادة التدوير	
-	-	قابل للفلكنة	
-	-	تطبيقات السيارات	الاستخدامات
-	-	تحت غطاء محرك السيارة	
-	-	جوانات	
-	-	تشكيل فوقي	
-	-	أختام	
-	-	صمامات/أجزاء الصمام	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	لون طبيعي	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	بثق	طريقة المعالجة
-	-	قابلة بالحقن	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	/g 0.900-0.950 cm <sup>3</sup>	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 0.20-5.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D4019	-	%	امتصاص الماء
ASTM D5630	-	% 8.0-12	محتوى الرماد
ASTM D2240	-	77-83	صلابة الديورومتر

**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.