

BP Flex A 6410 NAT

TPE	الفئة	,Buckeye Polymers .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

معلومات المنتج: BP Flex Thermoplastic Elastomers مبنية على بوليمرات SEBS (ستيرين-إيثيلين/بيوتيلين-ستيرين) مما يوفر مقاومة متزايدة للأكسدة والطقس، ودرجات حرارة خدمة أعلى، وزيادة في استقرار المعالجة. الميزات: أداء في درجات الحرارة المنخفضة، قوة شد ممتازة، صمامات قابلة لإعادة المعالجة - أختام، حلقات، تطبيقات تحت غطاء المحرك. طريقة المعالجة: * تشكيل الحقن، مقاومة للأوزون، متفوقة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ثبات معالجة جيد	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للعوامل الجوية	
-	-	مقاومة شد عالية	
-	-	مقاوم للأكسدة	
-	-	مقاوم للأوزون	
-	-	مادة قابلة لإعادة التدوير	
-	-	تطبيقات السيارات	الاستخدامات
-	-	تحت غطاء محرك السيارة	
-	-	جوانات	
-	-	أختام	
-	-	صمامات/أجزاء الصمام	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	لون طبيعي	المظهر
-	-	قوية بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1238	-	g/10 min	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D5630	-	% 33-39	محتوى الرماد
ASTM D2240	-	60-68	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.