

Alcryn® 2160 BK

MPR	الفئة	Advanced Petrochemical Company	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

Alcryn®2160 BK عبارة عن مادة مطاطية قابلة للمعالجة بالهبر (MPR). هذا المنتج متاح في أمريكا الشمالية أو أوروبا أو آسيا والمحيط الهادئ. الميزات الرئيسية لـ Alcryn® 2160 BK هي: الامتثال لمعيار WEEE، وشهادة ROHS، وسيولة عالية، وقوة تمزق جيدة، ومقاومة كيميائية. تشمل مجالات التطبيق النموذجية: الأسلاك والكابلات، وصناعة السيارات، وهندسة الخراطيم/الملحقات الصناعية، وتطبيقات الختم.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E115006-219324	بطاقة UL الصفراء
-	-	احتكاك عالي	الميزات
-	-	مقاومة تمزق جيدة	
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	
-	-	سيولة عالية	
-	-	مقاومة كيميائية جيدة	
-	-	مقبض	الاستخدامات
-	-	غلاف الكابل	
-	-	غلاف سلبي	
-	-	وردة	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	Pipe	
-	-	Pipe fittings	
-	-	أختام	
-	-	شريط إغلاق مقاوم للعوامل الجوية	
-	-	أجزاء السيارة الداخلية	
-	-	EU 2002/96/EC (WEEE)	تصنيفات الوكالة
-	-	توافق RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	أسود	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792, ISO 1183	-	g/cm ³ 1.15	الوزن النوعي
ASTM D2240, ISO 868	-	59	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		إجهاد الشد
ASTM D412	psi 333.59	MPa 2.30	
ISO 37	psi 333.59	MPa 2.30	
ASTM D412, ISO 37	psi 1609.92	MPa 11.1	قوة الشد
-	-		استطالة الشد
ASTM D412	-	% 620	
ISO 37	-	% 620	
ASTM D624	-	kN/m 55.0	قوة التمزق

ASTM D395, ISO 815

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D395, ISO 815	-		مجموعة الضغط (Compression) (Set)
ASTM D395, ISO 815	-	% 18	
ASTM D395, ISO 815	-	% 86	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D746, ISO 812	F° 90.4-	C° 68.0-	درجة حرارة الهشاشة

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

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.