

Alcryn® 2095 BK

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

وصف المنتج

Alcryn® 2095 BK عبارة عن مادة مطاطية قابلة للمعالجة بالههر (MPR). هذا المنتج متوفر في أمريكا الشمالية أو أوروبا أو منطقة آسيا والمحيط الهادئ. طرق المعالجة هي: النفخ، البثق، التشكيل بالضغط أو التشكيل بالحقن. Alcryn® الميزات الرئيسية لـ BK 2095 هي: الامتثال لمعيار WEEE شهادة ROHS سيولة عالية مقاومة جيدة للأشعة فوق البنفسجية مقاومة جيدة للعوامل الجوية تشمل مجالات التطبيق النموذجية: هندسة الأسلاك والكابلات / الملحقات الصناعية خرطوم صفائح نسيج / ألياف

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبت للأشعة فوق البنفسجية	المواد المضافة
-	-	امتصاص الصدمات	الميزات
-	-	تقليل الضوضاء	
-	-	مقاومة جيدة للأشعة فوق البنفسجية	
-	-	سيولة عالية	
-	-	مقاومة الأوزون	
-	-	مقاومة جيدة للعوامل الجوية	
-	-	مقاومة حرارة عالية	
-	-	مقاومة الزيت	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقبض	الاستخدامات
-	-	غلاف الكابل	
-	-	غلاف سلكي	
-	-	وردة	
-	-	ملحقات هندسية	
-	-	Pipe	
-	-	Pipe fittings	
-	-	أختام	
-	-	شريط إغلاق مقاوم للعوامل الجوية	
-	-	ورقة	
-	-	قماش	
-	-	EU 2002/96/EC (WEEE)	تصنيفات الوكالة
-	-	توافق RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	أسود	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قولية النفخ	طريقة المعالجة
-	-	بثق	
-	-	القولية بالضغط	
-	-	قولية بالحقن	
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792, ISO 1183	-	g/cm ³ 1.17	الوزن النوعي
ASTM D2240	-	93	صلابة الديورومتر
ISO 48	-	93	صلابة IRHD
الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638, ISO 527-2	psi 1229.92	MPa 8.48	معامل الشد

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638, ISO 527-2	psi 1900.0	MPa 13.1	قوة الشد
ASTM D638, ISO 527-2	-	% 300	استطالة الشد
ASTM D412	-	% 24	مجموعة الشد
ASTM D624	-	kN/m 62.2	قوة التمزق

التقادم			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D471	-		التغير في الحجم
ASTM D471	-	% 43	
ASTM D471	-	% 10-	
ASTM D471	-	% 31	

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		غير معروف

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 350.6	C° 177	درجة حرارة المعالجة (المصهور)

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.