

Axiall PVC LR-5009

PVC, Flexible	الفئة	Axiall Corporation	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

Georgia Gulf LR-5009 عبارة عن مركب وصلات PVC صلب واقتصادي وعالي التدفق ومُصمم للقوالب متعددة التجاويف والوصلات ذات الأقطار الكبيرة. يتميز هذا المركب بقابلية معالجة ممتازة، والتي تشمل تثبيت اللون واستقرار إعادة الطحن ومظهر السطح. LR-5009 مُدرج في قائمة NSF بموجب المعيار 14/61 لكل من تطبيقات المياه الصالحة للشرب و DWV.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E53006-532379	بطاقة UL الصفراء
-	-	ثبات لون جيد	الميزات
-	-	قابلية معالجة جيدة	
-	-	تشطيب سطح جيد	
-	-	تدفق عالي	
-	-	تجهيزات	الاستخدامات
-	-	NSF 14	تصنيفات الوكالة
-	-	NSF 61	
-	-	E53006	رقم ملف UL
-	-	قابلة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.38	الوزن النوعي
ASTM D955	-	% 0.20-0.30	انكماش القالب
ASTM D1784	-	B-12454	تصنيف خلية PVC
-	-	170	نسبة التدفق
ASTM D785	-	117	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	J 36.2	صدمة غاردنر
ASTM D638	psi 429312.48	MPa 2960	معامل الشد
ASTM D638	psi 7324.42	MPa 50.5	قوة الشد
ASTM D790	psi 432213.24	MPa 2980	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 12806.86	MPa 88.3	قوة الانحناء
ASTM D256	-		صدمة إيزود المحززة
-	ft·lb/in 0.5994	J/m 32	
-	ft·lb/in 1.2	J/m 64	
ASTM D4226	-	J/cm 116	مقاومة صدمة السقوط

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-		درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
-	F° 168.8	C° 76.0	
-	F° 161.6	C° 72.0	

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 94	-	V-0	تصنيف اللهب
ASTM D2863	-	% 38	مؤشر الأكسجين

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.