

## Axiall PVC 6300

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

### وصف المنتج

Georgia Gulf 6300 هو مركب قولبة بالحقن من الفينيل الصلب من النوع الأول والدرجة الأولى مصمم للتركيبات والأجزاء ذات التكوين المماثل حيث تكون هناك حاجة إلى أقصى قوة شد و/أو مقاومة كيميائية. لديها موافقة NSF كاملة وهي مناسبة لجميع أنواع أنظمة توزيع المياه، بما في ذلك تركيبات الضغط.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة كيميائية جيدة	الميزات
-	-	ملحقات	الاستخدامات
-	-	NSF غير مصنف	تصنيفات الوكالة
-	-	E53006	رقم ملف UL
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.40	الوزن النوعي
ASTM D1784	-	B-12454	تصنيف خلية PVC
ASTM D2240	-	83	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 459770.46	MPa 3170	معامل الشد
ASTM D638	psi 7150.37	MPa 49.3	قوة الشد
ASTM D790	psi 409007.16	MPa 2820	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 12299.22	MPa 84.8	قوة الانحناء
ASTM D256	-		صدمة إيزود المحززة
ASTM D256	ft·lb/in 0.8054	J/m 43	
ASTM D256	ft·lb/in 1.11	J/m 59	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-		درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D648	F° 165.2	C° 74.0	
ASTM D648	F° 158.0	C° 70.0	

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2863	-	% 38	مؤشر الأكسجين

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.