

APEX® 302

PVC, Flexible	الفئة	Teknor Apex Company	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

APEX® 302 هي مادة كلوريد البوليفينيل المرنة. هذا المنتج متوفر في أمريكا الشمالية أو أفريقيا والشرق الأوسط أو أمريكا اللاتينية أو أوروبا أو آسيا والمحيط الهادئ. طريقة المعالجة هي: البثق. APEX® الميزات الرئيسية لـ 302 هي: شهادة ROHS مثبطات اللهب صلابة منخفضة مرونة جيدة تشمل مجالات التطبيق النموذجية: الأسلاك والكابلات التطبيقات العسكرية

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	الميزات
-	-	-	مرونة في درجات الحرارة المنخفضة
-	-	-	صلابة منخفضة
-	-	-	مثبطات اللهب
-	-	-	الاستخدامات
-	-	-	مادة عزل الكابلات العسكرية
-	-	-	مادة عازلة للأسلاك قابلة للانكماش
-	-	MIL I-3930-C	تصنيفات الوكالة
-	-	توافق RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	عتامة	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بثق	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.22	الوزن النوعي
ASTM D2240	-	74	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 2248.09	MPa 15.5	قوة الشد
ASTM D638	-	% 400	استطالة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D794	F° 176.0	C° 80.0	درجة حرارة الاستخدام المستمر
ASTM D746	F° 50.8-	C° 46.0-	درجة حرارة الهشاشة

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D257	-	5.8E+11 ohms·cm	المقاومة الحجمية
ASTM D2863	-	% 24	مؤشر الأكسجين

أخرى	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
الخاصية			
غير معروف			

معلومات المعالجة	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
الخاصية			
درجة حرارة المصهور	C° 174	F° 345.2	

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

Contact / المسؤول: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

Email / البريد: sales@su-jiao.com

Website / الموقع: www.polymersdata.com

Mobile / الجوال: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.