

## APEX® 1002

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

### وصف المنتج

APEX® 1002 هي مادة مرنة من كلوريد البوليفينيل. هذا المنتج متاح في أمريكا الشمالية وأفريقيا والشرق الأوسط وأمريكا اللاتينية وأوروبا أو منطقة آسيا والمحيط الهادئ. طريقة المعالجة هي قولبة الحقن. APEX® الميزات الرئيسية لـ 1002 هي: مثبط للهب / مصنع للهب شهادة ROHS تشمل مجالات التطبيق النموذجية: هندسة الأسلاك والكابلات / الملحقات الصناعية التطبيقات الكهربائية / الإلكترونية

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E54709-245313	بطاقة UL الصفراء
-	-	E142591-543066	
-	-	Plug	الاستخدامات
-	-	وردة	
-	-	موصل	
-	-	لوازم القضاء على التعب	
-	-	عضو مصبوب	أنواع الأسلاك
-	-	UL QMFZ2 .E54709	تصنيفات الوكالة
-	-		

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	-	توافق RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	عتامة	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قابلة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.30	الوزن النوعي
ASTM D955	-	%	انكماش القالب
ASTM D2240	-	70	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 2001.52	MPa 13.8	قوة الشد
ASTM D638	-	% 430	استطالة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D746	F° 41.8-	C° 41.0-	درجة حرارة الهشاشة
UL 746	-		RTI كهربائي
UL 746	F° 194.0	C° 90.0	
UL 746	F° 194.0	C° 90.0	
UL 746	F° 194.0	C° 90.0	
UL 746	-		RTI
UL 746	F° 176.0	C° 80.0	
UL 746			
UL 746			

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	F° 194.0	C° 90.0	
	F° 194.0	C° 90.0	

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 746	-	PLC 0	مؤشر التتبع المقارن (CTI)
UL 746	-	PLC 1	إشعال القوس عالي الأمبير (HAI)
UL 746	-	PLC 2	اشتعال السلك الساخن (HWI)
UL 94	-		تصنيف اللهب
UL 94	-	HB	
UL 94	-	HB	
UL 94	-	HB	
ASTM D2863	-	% 23	مؤشر الأكسجين

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

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 345.2	C° 174	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.