

## APEX® 1017

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

### وصف المنتج

APEX® 1017 هي مادة شبه صلبة من كلوريد البوليفينيل. هذا المنتج متوفر في أمريكا الشمالية أو أفريقيا والشرق الأوسط أو أمريكا اللاتينية أو أوروبا أو آسيا والمحيط الهادئ. طريقة المعالجة هي القابلة للحقن. APEX® الميزات الرئيسية لـ 1017 هي: مثبتات اللهب/اللهب المقدر شهادة ROHS تشمل مجالات التطبيق النموذجية: أسلاك وكابلات هندسية/ملحقات صناعية تطبيقات كهربائية/إلكترونية

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E54709-245322	بطاقة UL الصفراء
-	-	E142591-543075	
-	-	Plug	الاستخدامات
-	-	وردة	
-	-	موصل	
-	-	لوازم القضاء على التعب	
-	-	عضو مصبوب	أنواع الأسلاك
-	-	UL QMFZ2 .E54709	تصنيفات الوكالة
-	-	توافق RoHS	الامتثال لـ RoHS

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	عتامة	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قوية بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.39	الوزن النوعي
ASTM D955	-	%	انكماش القالب
ASTM D2240	-	66	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 2900.76	MPa 20.0	قوة الشد
ASTM D638	-	% 150	استطالة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D794	F° 140.0	C° 60.0	درجة حرارة الاستخدام المستمر
ASTM D746	F° 59.0	C° 15.0	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	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 746	F° 194.0	C° 90.0	
UL 746	F° 194.0	C° 90.0	

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 746	-	PLC 0	مؤشر التبع المقارن (CTI)
UL 746	-	PLC 1	إشعال القوس عالي الأمبير (HAI)
UL 746	-	PLC 1	اشتعال السلك الساخن (HWI)
UL 94	-		تصنيف اللهب
UL 94	-	HB	
UL 94	-	HB	
UL 94	-	HB	
ASTM D2863	-	% 28	مؤشر الأكسجين

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

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 384.8	C° 196	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.