

## APEX® 65005

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

## وصف المنتج

APEX® 65005 هي مادة مرنة من مادة البولي فينيل كلوريد. هذا المنتج متاح في أمريكا الشمالية وأفريقيا والشرق الأوسط وأمريكا اللاتينية وأوروبا أو آسيا والمحيط الهادئ. APEX® الميزات الرئيسية لـ 65005 هي: شهادة ROHS مثبتات اللهب تشمل مجالات التطبيق النموذجية: الأسلاك والكابلات التطبيقات الكهربائية / الإلكترونية

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبتات اللهب	الميزات
-	-	غلاف سلك الاتصالات	الاستخدامات
-	-	CL2R	أنواع الأسلاك
-	-	CL3R	
-	-	CMR	
-	-	FPLP	
-	-	MPR	
-	-	OFNR	
-	-	NEC Article 725	تصنيفات الوكالة
-	-	NEC Article 760	
-	-	NEC Article 770	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	NEC Article 800	
-	-	UL 13	
-	-	UL 1424	
-	-	UL 444	
-	-	توافق RoHS	<b>الامتثال لـ RoHS</b>
-	-	عتامة	<b>المظهر</b>
-	-	جسيم	<b>الأشكال</b>

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.54	<b>الوزن النوعي</b>
ASTM D2240	-		<b>صلابة الديورومتر</b>
ASTM D2240	-	85	
ASTM D2240	-	74	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 2610.68	MPa 18.0	<b>قوة الشد</b>
ASTM D638	-	% 280	<b>استطالة الشد</b>

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D794	F° 167.0	C° 75.0	<b>درجة حرارة الاستخدام المستمر</b>
ASTM D746	F° 1.4	C° 17.0-	<b>درجة حرارة الهشاشة</b>

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D257	-	4.3E+11 ohms·cm	المقاومة الحجمية
ASTM D2520	-		ثابت العزل الكهربائي
ASTM D2520	-	4.90	
ASTM D2520	-	3.59	
ASTM D150	-		عامل التبيد
ASTM D150	-	0.077	
ASTM D150	-	0.053	
ASTM D2863	-	% 38	مؤشر الأكسجين

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		غير معروف

## Shanghai Susheng Import & شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة .Export Co., Ltd

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian : العنوان / Address  
District, Shanghai 201400, P.R.China

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

sales@su-jiao.com : البريد / Email

www.polymersdata.com : الموقع / Website

86-134-2475-5533+ : الجوال / Mobile

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