

## APEX® 4102

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

## وصف المنتج

APEX® 4102 هي مادة مرنة من كلوريد البوليفينيل. هذا المنتج متوفر في أمريكا الشمالية وأفريقيا والشرق الأوسط وأمريكا اللاتينية وأوروبا أو منطقة آسيا والمحيط الهادئ. طريقة المعالجة هي قولبة الحقن. APEX® السمات الرئيسية لـ 4102 هي: شهادة ROHS. تشمل مجالات التطبيق النموذجية ما يلي: ملحقات هندسة/صناعية للأسلاك والكابلات تطبيقات كهربائية/إلكترونية

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	الاستخدام Plug
-	-	-	وردة
-	-	-	موصل
-	-	-	لوازم القضاء على التعب
-	-	-	أنواع الأسلاك
-	-	-	عضو مصبوب
-	-	-	الامتثال RoHS لـ
-	-	-	توافق RoHS
-	-	-	المظهر
-	-	-	عتامة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قولية بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.31	الوزن النوعي
ASTM D955	-	%	انكماش القالب
ASTM D2240	-	72	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1987.02	MPa 13.7	قوة الشد
ASTM D638	-	% 400	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° 31.0-	C° 35.0-	درجة حرارة الهشاشة
UL 746	F° 194.0	C° 90.0	RTI كهربائي
UL 746	F° 194.0	C° 90.0	RTI

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2863	-	% 27	مؤشر الأكسجين

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	أخرى
-	-	-	غير معروف

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	معلومات المعالجة
-	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

**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.