

APEX® 7500-105

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

وصف المنتج

APEX® 7500-105 هي مادة مرنة من كلوريد البوليفينيل. هذا المنتج متوفر في أمريكا الشمالية وأفريقيا والشرق الأوسط وأمريكا اللاتينية وأوروبا أو آسيا والمحيط الهادئ. طريقة المعالجة هي القولية بالحقن. APEX® الميزات الرئيسية لـ 105-7500 هي: مثبط للهب / تصنيف اللهب شهادة ROHS مقاومة للحرارة تشمل مجالات التطبيق النموذجية: ملحقات الأسلاك والكابلات الهندسية / الصناعية التطبيقات الكهربائية / الإلكترونية

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E54709-245308	بطاقة UL الصفراء
-	-	E142591-543061	
-	-	مقاومة حرارة عالية	الميزات
-	-	Plug	الاستخدامات
-	-	وردة	
-	-	موصل	
-	-	لوازم القضاء على التعب	
-	-	عضو مصبوب	أنواع الأسلاك
-	-		

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	UL QMFZ2 .E54709	تصنيفات الوكالة
-	-	توافق RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قابلة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.27	الوزن النوعي
ASTM D955	-	%	انكماش القالب
ASTM D2240	-	80	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3002.29	MPa 20.7	قوة الشد
ASTM D638	-	% 280	استطالة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D794	F° 221.0	C° 105	درجة حرارة الاستخدام المستمر
ASTM D746	F° 1.4	C° 17.0-	درجة حرارة الهشاشة
UL 746	-	-	RTI كهربائي
UL 746	F° 122.0	C° 50.0	
UL 746	F° 122.0	C° 50.0	

RTI صدمة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 746	-		
UL 746	F° 122.0	C° 50.0	
UL 746	F° 122.0	C° 50.0	
UL 746	-		RTI
UL 746	F° 122.0	C° 50.0	
UL 746	F° 122.0	C° 50.0	

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 746	-	PLC 0	مؤشر التتبع المقارن (CTI)
UL 746	-	PLC 0	إشعال القوس عالي الأمبير (HAI)
UL 746	-	PLC 0	اشتعال السلك الساخن (HWI)
UL 94	-		تصنيف اللهب
UL 94	-	V-2	
UL 94	-	V-0	
ASTM D2863	-	% 26	مؤشر الأكسجين

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

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 379.4	C° 193	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.