

APEX® 3210-85NT

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

وصف المنتج

APEX® 3210-85NT هي مادة من مادة البولي فينيل كلوريد المرنة. وهي متوفرة في أفريقيا والشرق الأوسط وآسيا والمحيط الهادئ وأوروبا وأمريكا اللاتينية أو أمريكا الشمالية للقوالب بالحقن. السمات الهامة لـ APEX® 3210-85NT هي: ملدنة قابلة للتعقيم. تشمل التطبيقات النموذجية: التطبيقات الكهربائية / الإلكترونية ، الأجزاء الهندسية / الصناعية ، تطبيقات ملامسة الأغذية ، الطب / الرعاية الصحية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	Plasticizer	المواد المضافة
-	-	ملدن DEHP	الميزات
-	-	قابل للتعقيم بأكسيد الإيثيلين	
-	-	موصلات	الاستخدامات
-	-	تطبيقات طبية/رعاية صحية	
-	-	تطبيقات غذائية غير محددة	
-	-	صمامات/أجزاء الصمام	
-	-	لون طبيعي	المظهر
-	-	غير شفاف	

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

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.36	الوزن النوعي
ASTM D2240	-	85	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	-		قوة الشد
-	psi 1900.0	MPa 13.1	
-	psi 1493.89	MPa 10.3	
ASTM D638	-	% 240	استطالة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D746	F° 5.0	C° 15.0-	درجة حرارة الهشاشة

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 359.6	C° 182	درجة حرارة المعالجة (المصهور)

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

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.