

APEX® 3210-55NT

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

وصف المنتج

APEX® 3210-55NT هي مادة من مادة البولي فينيل كلوريد المرنة. وهي متوفرة في أفريقيا والشرق الأوسط أو آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا اللاتينية أو أمريكا الشمالية للقبولة بالحقن. السمات الهامة لـ APEX® 3210-55NT هي: ملدنة قابلة للتعقيم تشمل التطبيقات النموذجية: التطبيقات الكهربائية / الإلكترونية الأجزاء الهندسية / الصناعية تطبيقات ملامسة الأغذية الطبية / 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 | - | 55 | صلابة الديورومتر |

| الخواص الميكانيكية | | | |
|--------------------|--------------------|---------------|--------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D638 | - | - | قوة الشد |
| - | psi 999.31 | MPa 6.89 | |
| - | psi 390.15 | MPa 2.69 | |
| ASTM D638 | - | % 390 | استطالة الشد |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D746 | F° 40.0- | C° 40.0- | درجة حرارة الهشاشة |

| معلومات المعالجة | | | |
|------------------|--------------------|---------------|-------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | F° 330.8 | C° 166 | 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.