

# APEX® 90-A481R-70-NT

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

## وصف المنتج

APEX® 90-A481R-70-NT 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 للبتق. التطبيق النموذجي لـ APEX® 90-A481R-70-NT: طبي / رعاية صحية

## المواصفات الفنية

| معلومات عامة |                    |                         |                |
|--------------|--------------------|-------------------------|----------------|
| الاختبار     | النظام الإمبراطوري | النظام المتري           | الخاصية        |
| -            | -                  | تطبيقات طبية/رعاية صحية | الاستخدامات    |
| -            | -                  | Pellets                 | الأشكال        |
| -            | -                  | بتق                     | طريقة المعالجة |

## الخواص الفيزيائية

| الاختبار   | النظام الإمبراطوري | النظام المتري          | الخاصية          |
|------------|--------------------|------------------------|------------------|
| ASTM D792  | -                  | g/cm <sup>3</sup> 1.19 | الوزن النوعي     |
| ASTM D2240 | -                  | 70                     | صلابة الديورومتر |

| الخواص الميكانيكية |                    |               |              |
|--------------------|--------------------|---------------|--------------|
| الاختبار           | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية      |
| ASTM D638          | psi 1798.47        | MPa 12.4      | قوة الشد     |
| ASTM D638          | -                  | % 380         | استطالة الشد |

## 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.