

## APEX® 3311-75NT

PVC, Flexible	دسته بندی	Teknor Apex Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

APEX® 3311-75NT یک ماده پلی وینیل کلراید انعطاف پذیر است. این ماده برای اکستروژن در آفریقا و خاورمیانه، آسیا و اقیانوسیه، اروپا، آمریکای لاتین یا آمریکای شمالی موجود است. ویژگی های مهم APEX® 3311-75NT عبارتند از: پلاستیکی شده، قابل استریل شدن. کاربردهای معمول عبارتند از: کالاهای مصرفی، شیلنگ/لوله، پزشکی/بهداشتی و درمان

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
افزودنی	پلاستیفایر	-	-
ویژگی ها	قابل استریل با اکسید اتیلن غیر DEHP پلاستیک ساز	-	-
کاربردها	کاربردهای پزشکی/بهداشتی اسباب بازی ها لوله کشی	-	-
شکل ظاهری	رنگ طبیعی کدر	-	-
اشکال	پلت ها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست

روش فرآیند	اکستروژن	-	-
------------	----------	---	---

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست

وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 1.34	-	ASTM D792
-----------	------------------------	---	-----------

سختی دورومتر	75	-	ASTM D2240
--------------	----	---	------------

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست

استحکام کششی	MPa 14.5	psi 2103.05	-
	MPa 7.03	psi 1019.62	-
	-	-	ASTM D638

ازدیاد طول کششی	% 370	-	ASTM D638
-----------------	-------	---	-----------

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست

دمای تردی	C° 35.0-	F° 31.0-	ASTM D746
-----------	----------	----------	-----------

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست

دمای مذاب	C° 177	F° 350.6	-
-----------	--------	----------	---

**شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای**

**& Shanghai Susheng Import  
.Export Co., Ltd**

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian  
District, Shanghai 201400, P.R.China

**آدرس:**

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

**مسئول تماس:**

sales@su-jiao.com

**ایمیل:**

www.polymersdata.com

**وبسایت:**

+86-134-2475-5533

**همراه:**

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.