

APEX® 3200-50NT

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

توضیحات محصول

APEX® 3200-50NT یک ماده پلی وینیل کلراید انعطاف پذیر است. این ماده در آفریقا و خاورمیانه، آسیا اقیانوسیه، اروپا، آمریکای لاتین یا آمریکای شمالی برای قالب گیری تزریقی موجود است. ویژگی های مهم APEX® 3200-50NT عبارتند از: پلاستیکی شده، قابل استریل شدن. کاربردهای معمول عبارتند از: کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی، قطعات مهندسی/صنعتی، کاربردهای تماس با مواد غذایی، پزشکی/بهداشت و درمان

مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------|--|-----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| افزودنی | پلاستیفایر | - | - |
| ویژگی ها | پلاستیک کننده DEHP قابل استریل با اکسید اتیلن | - | - |
| کاربردها | اتصال دهنده ها کاربردهای پزشکی/بهداشتی غیر خاص برای کاربردهای غذایی شیرها/قطعات شیر | - | - |
| شکل ظاهری | شفاف/شفاف | - | - |
| - | - | - | - |

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------|------------------|----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| اشکال | پلت‌ها | - | |
| روش فرآیند | قالب‌گیری تزریقی | - | - |

| فیزیکی | | | |
|--------------|------------------------|----------------|------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| وزن مخصوص | g/cm ³ 1.14 | - | ASTM D792 |
| سختی دورومتر | 50 | - | ASTM D2240 |

| مکانیکی | | | |
|-----------------|-------------|----------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| استحکام کششی | | - | ASTM D638 |
| | MPa 9.31 | psi 1350.3 | - |
| | MPa 2.55 | psi 369.85 | - |
| ازدیاد طول کششی | % 480 | - | ASTM D638 |

| حرارتی | | | |
|-----------|-------------|----------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| دمای تردی | C° 44.0- | F° 47.2- | ASTM D746 |

| اطلاعات فرآیند | | | |
|-------------------|-------------|----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| دمای فرآیند (دوب) | C° 160 | F° 320.0 | - |

**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.