

## Axiall PVC 18753

|                      |           |                    |            |
|----------------------|-----------|--------------------|------------|
| PVC, Flexible        | دسته بندی | Axiall Corporation | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت     | -                  | فیلر       |

### توضیحات محصول

ترکیب غلاف غیر سری، مقاوم در برابر قارچ با درجه حرارت C 105.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

| ویژگی    | سیستم متریک         | سیستم ایمپریال | روش تست |
|----------|---------------------|----------------|---------|
| ویژگی‌ها | مقاوم در برابر قارچ | -              | -       |
| کاربردها | پوشش کابل           | -              | -       |

#### فیزیکی

| ویژگی        | سیستم متریک            | سیستم ایمپریال | روش تست    |
|--------------|------------------------|----------------|------------|
| وزن مخصوص    | 1.27 g/cm <sup>3</sup> | -              | ASTM D792  |
| سختی دورومتر | 75                     | -              | ASTM D2240 |

#### مکانیکی

| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
|-------|-------------|----------------|---------|
|-------|-------------|----------------|---------|

#### استحکام کششی

| مکانیکی         |             |               |           |
|-----------------|-------------|---------------|-----------|
| ویژگی           | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست   |
|                 |             |               | ASTM D638 |
|                 | MPa 13.1    | psi 1900.0    | -         |
|                 | MPa 5.17    | psi 749.85    | -         |
| ازدیاد طول کششی | % 340       | -             | ASTM D638 |

| پیرشدگی (کهولت)     |             |               |         |
|---------------------|-------------|---------------|---------|
| ویژگی               | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| حفظ ازدیاد طول کششی | % 88        | -             | UL 1581 |

| حرارتی    |             |               |           |
|-----------|-------------|---------------|-----------|
| ویژگی     | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست   |
| دمای سردی | C° 40.0-    | F° 40.0-      | ASTM D746 |

| الکتریکی و اشتعال پذیری |             |               |            |
|-------------------------|-------------|---------------|------------|
| ویژگی                   | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست    |
| شاخص اکسیژن             | % 22        | -             | ASTM D2863 |

| اطلاعات فرآیند |             |               |         |
|----------------|-------------|---------------|---------|
| ویژگی          | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| دمای مذاب      | C° 185      | F° 365.0      | -       |

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.