

## Axiall PVC 19732

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

### توضیحات محصول

ترکیب وینیل الاستومری غیر سربی با درجه الکتریکی 105C که برای عایق و پوشش‌های SEO و SJEO مناسب است طبق UL 62.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	انعطاف‌پذیری خوب	-	-
کاربردها	پوشش کابل کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی عایق کاربردهای سیم و کابل	- - - -	- - - -
انواع سیم	SEO SJEO	- -	- -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	UL 62	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-

## فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	to 1.33 g/cm <sup>3</sup> 1.29	-	ASTM D792
سختی دورومتر	to 76 70	-	ASTM D2240

## مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 15.2	psi 2204.58	-
	MPa 6.10	psi 884.73	-
	-	-	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 380	-	ASTM D638

## پیرشدگی (کهولت)

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تغییر در ازدیاد طول نهایی در هوا	% 11-	-	UL 1581
تغییر در ازدیاد طول نهایی	% 13-	-	UL 1581

## حرارتی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تردی	C° 38.0-	F° 36.4-	ASTM D746

## الکتریکی و اشتعال پذیری

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
شاخص اکسیژن	% 24	-	ASTM D2863

## اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 370.4	C° 188	دمای مذاب

## شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای & Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd

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

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.