

## Axiall PVC 59770

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

### توضیحات محصول

ترکیب الاستومر وینیل تثبیت شده بدون سرب با درجه حرارت 105 درجه سانتیگراد مناسب برای عایق و روکش SJEOW مطابق با استاندارد UL 62. مورد تایید UL برای کاربردهای مقاوم در برابر نور خورشید به مدت 720 ساعت.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاوم در برابر نور خورشید (720 ساعت)	-	-
کاربردها	پوشش کابل عایق	- -	- -
انواع سیم	SJEOW	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	UL 62 UL QMTT2	- -	- -

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 1.26	-	ASTM D792
سختی دورومتر	77	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 14.5	psi 2103.05	-
	MPa 7.58	psi 1099.39	-
	-	-	-
ازدیاد طول کششی	% 280	-	ASTM D638

پیرشدگی (کهولت)			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
حفظ ازدیاد طول کششی	% 84	-	UL 1581
	% 86	-	-
	-	-	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تندی	C° 45.0-	F° 49.0-	ASTM D746

الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	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

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.