

# Axiall PVC 19901

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

## توضیحات محصول

105 درجه سانتیگراد؛ عایق تثبیت شده غیر سربی VW-1 با انعطاف پذیری خوب. ایده آل برای دیواره 1/64 (AWG 18 و بزرگتر). تایید شده توسط UL برای کاربردهای TW, THW, THHW. جزء شناخته شده UL برای TW, THW, THHW. دارای رتبه VW-1.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
افزودنی	پایداری نامشخص	-	-
ویژگی‌ها	انعطاف‌پذیری خوب محتوای پایین (تا هیچ) سرب	-	-
کاربردها	کاربردهای سیم و کابل	-	-
انواع سیم	THHW THW TW VW-1	-	-
روش فرآیند	اکستروژن سیم و کابل	-	-

## فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	1.30 to 1.34 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
سختی دورومتر	90	-	ASTM D2240

## مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول کششی	MPa 12.4	psi 1798.47	ASTM D638
استحکام کششی	MPa 16.9	psi 2451.14	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 330	-	ASTM D638

## پیرشدگی (کهولت)

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
تغییر در ازدیاد طول نهایی در هوا	% 20-	-	UL 1581
تغییر در ازدیاد طول نهایی	% 14-	-	UL 1581

## حرارتی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تدری	C° 24.0-	F° 11.2-	ASTM D746

## الکتریکی و اشتعال پذیری

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مقاومت ویژه حجمی	1.5E+15 ohms·cm	-	ASTM D257
درجه اشتعال پذیری (Flame Rating)	V-1	-	UL 94

## الکتریکی و اشتعال پذیری

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
شاخص اکسیژن	% 28	-	ASTM D2863

## اطلاعات فرآیند

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای مذاب	C° 185	F° 365.0	-

### 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.