

## Axiall PVC 19854

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

### توضیحات محصول

ترکیب عایق 105 درجه سانتیگراد، مقاوم در برابر روغن، دارای درجه VW-1 و تثبیت شده بدون سرب. جزء شناخته شده UL برای کاربردهای THW, TW, VW-1 و Oil I.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاوم در برابر روغن	-	-
کاربردها	عایق	-	-
انواع سیم	THW	-	-
	TW	-	-
	VW-1	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	UL رتبه روغن	-	-
	UL نوع THW	-	-
	UL نوع TW	-	-
	UL VW-1	-	-

## فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	to 1.36 g/cm <sup>3</sup> 1.32	-	ASTM D792
سختی دورومتر	to 88 82	-	ASTM D2240

## مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 16.9	psi 2451.14	ASTM D638
	MPa 12.2	psi 1769.46	-
ازدیاد طول کششی	% 320	-	ASTM D638

## پیرشدگی (کهولت)

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تغییر در ازدیاد طول نهایی در هوا	% 78	-	UL 1581
تغییر در ازدیاد طول نهایی	% 91	-	UL 1581

## حرارتی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تردی	C° 25.0-	F° 13.0-	ASTM D746

## الکتریکی و اشتعال پذیری

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
شاخص اکسیژن	% 27	-	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.