

Axiall PVC 19482

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

توضیحات محصول

C 105؛ ترکیب عایق غیر سربی پایدار VW-1. به طور ایده آل برای AWG 18، دیواره 1/64 مناسب است. تأیید شده توسط UL برای کاربردهای TW, THW, THHW.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
کاربردها	عایق	-	-
انواع سیم	THHW	-	-
	THW	-	-
	TW	-	-
	VW-1	-	-
رتبه بندی های استاندارد	UL نوع THHW	-	-
	UL نوع THW	-	-
	UL نوع TW	-	-
	UL VW-1	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.34	-	ASTM D792

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی دورومتر	48	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 19.3	psi 2799.23	ASTM D638
	MPa 1.38	psi 200.15	-
			-
ازدیاد طول کششی	% 310	-	ASTM D638

پیرشدگی (کهولت)			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
حفظ ازدیاد طول کششی	% 86	-	UL 1581
	% 80	-	-
		-	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تردی	C° 22.0-	F° 7.6-	ASTM D746

الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مقاومت ویژه حجمی	1.5E+15 ohms·cm	-	ASTM D257
شاخص اکسیژن	% 29	-	ASTM D2863

اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 375.8	C° 191	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.