

## Axiall PVC 19802

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

### توضیحات محصول

ترکیب اکستروژن شفاف با درجه حرارت 105 درجه سانتیگراد که برای روکش دیواره 1/32 اینچی توصیه می شود. همچنین برای کاربردهای قالب گیری تزریقی نیز مناسب است.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
کاربردها	پوشش کابل	-	-
روش فرآیند	اکستروژن قالب گیری تزریقی	-	-

#### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	1.22 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
سختی دورومتر	80	-	ASTM D2240

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	-	-	استحکام کششی
-	psi 2494.65	MPa 17.2	
-	psi 1225.57	MPa 8.45	
ASTM D638	-	% 400	ازدیاد طول کششی

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D746	F° 18.4-	C° 28.0-	دمای تردی

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 359.6	C° 182	دمای فرآیند (دوب)
-	F° 359.6	C° 182	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:	
sales@su-jiao.com		مسئول تماس:	
www.polymersdata.com		آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	
+86-134-2475-5533		ایمیل:	
		وبسایت:	
		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.