

Axiall PVC 10805

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

توضیحات محصول

ترکیب تثبیت شده بدون سرب و دارای درجه 75 درجه سانتیگراد که برای ساختارهای عایق/روکش یکپارچه توصیه می شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
کاربردها	پوشش کابل عایق	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
وزن مخصوص	1.39 g/cm ³	-	ASTM D792
سختی دورومتر	81	-	ASTM D2240

مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
-------	-------------	---------------	---------

استحکام کششی

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	-	-	
-	psi 2248.09	MPa 15.5	
-	psi 999.31	MPa 6.89	
ASTM D638	-	% 370	ازدیاد طول کششی
پیرشدگی (کهولت)			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
UL 1581	-	% 82	حفظ ازدیاد طول کششی
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D746	F° 22.0-	C° 30.0-	دمای تردی
الکتریکی و اشتعال پذیری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D257	-	2.5E+14 ohms·cm	مقاومت ویژه حجمی
ASTM D2863	-	% 24	شاخص اکسیژن
اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 350.6	C° 177	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.