

Axiall PVC 18760

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

توضیحات محصول

ترکیب روکش غیر سربی تثبیت شده با پوشش مات با عملکرد عالی در دمای پایین. حداکثر دمای سرویس 105 درجه سانتیگراد در +40 میل. ایده آل برای کاربردهای 90 درجه سانتیگراد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاوم در برابر دما پایین	-	-
کاربردها	پوشش کابل کاربردهای سیم و کابل	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	to 1.33 g/cm ³ 1.29	-	ASTM D792
سختی دورومتر	to 79 73	-	ASTM D2240

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	-	-	استحکام کششی
-	psi 2175.57	MPa 15.0	
-	psi 999.31	MPa 6.89	
ASTM D638	-	% 340	ازدیاد طول کششی
پیرشدگی (کهولت)			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
UL 1581	-	% 25-	تغییر در ازدیاد طول نهایی در هوا
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D746	F° 59.8-	C° 51.0-	دمای تندی
الکتریکی و اشتعال پذیری			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2863	-	% 24	شاخص اکسیژن
اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	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:

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.