

Axiall PVC 22912

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

توضیحات محصول

ترکیب ژاکت با درجه حرارت 75 درجه سانتیگراد تثبیت شده بدون سرب که برای ساختارهای CM، CL2 روی پرایمرهای HDPE مناسب است. همچنین برای کاربردهای رایزر روی پرایمرهای FR PVC مناسب است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
کاربردها	مخابرات	-	-
انواع سیم	CL2 CM	- -	- -
اشکال	پلتها	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.39	-	ASTM D792
سختی دورومتر	to 94 88	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	-	-	ASTM D638
	MPa 19.7	psi 2857.25	-
	MPa 15.2	psi 2204.58	-
ازدیاد طول کششی	% 320	-	ASTM D638
پیرشدگی (کهولت)			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تغییر در ازدیاد طول نهایی در هوا	% 17-	-	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
ثابت دی الکتریک	3.18	-	ASTM D150
شاخص اکسیژن	% 32	-	ASTM D2863
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای مذاب	C° 188	F° 370.4	-

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.