

Alpha PVC GW 3010 NATURAL LCF-P

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

توضیحات محصول

یک ترکیب روکش با کیفیت بالا و بسیار مقاوم در برابر شعله، بدون سرب، با درجه حرارت 60 یا 75 درجه سانتیگراد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	محتوای پایین (تا هیچ) سرب مقاومت در برابر شعله	-	-
کاربردها	غلاف کابل	-	-
انطباق با RoHS	تماس با تولیدکننده	-	-
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³	-	ASTM D792
سختی دورومتر		-	ASTM D2240 ASTM D2240 ASTM D2240
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی		-	ASTM D412
	MPa 24.1	psi 3495.42	ASTM D412
	MPa 20.7	psi 3002.29	ASTM D412
ازدیاد طول کششی		-	ASTM D412
	% 300	-	ASTM D412
	% 280	-	ASTM D412
پیرشدگی (کهولت)			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تغییر استحکام کششی در هوا		-	UL Unspecified
	% 0.0	-	UL Unspecified
	% 9.0-	-	UL Unspecified
تغییر در ازدیاد طول نهایی در هوا		-	UL Unspecified
	% 10-	-	UL Unspecified
	% 16-	-	UL Unspecified
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تردی	C° 13.0-	F° 8.6	ASTM D746

عملکرد الکتریکی و اشتعال پذیری

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D150	-	3.00	ثابت دی الکتریک
ASTM D150	-	0.016	ضریب تلفات
ASTM D2863	-	% 34	شاخص اکسیژن

اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 320.0	C° 160	دمای منطقه ۱ سیلندر
-	F° 330.8	C° 166	دمای منطقه ۲ سیلندر
-	F° 339.8	C° 171	دمای منطقه ۳ سیلندر
-	F° 350.6	C° 177	دمای منطقه ۴ سیلندر
-	F° 359.6	C° 182	دمای منطقه ۵ سیلندر
-	F° 359.6	C° 182	دمای آداپتور
-	-	C°	دمای مذاب
-	F° 359.6	C° 182	دمای دای (قالب خروجی)
-	-	-	نامشخص

**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.