

Alpha PVC GW 2326-A-VW1 NAT LCF

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

توضیحات محصول

یک ترکیب روکش دمای پایین، بدون سرب، دارای درجه 90 درجه سانتیگراد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	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	MPa 17.9	psi 2596.18	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 330	-	ASTM D412

پیرشدگی (کهولت)			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تغییر استحکام کششی در هوا		-	UL Unspecified
	% 5.0-	-	UL Unspecified
	% 5.0-	-	UL Unspecified
تغییر در ازدیاد طول نهایی در هوا		-	UL Unspecified
	% 10-	-	UL Unspecified
	% 10-	-	UL Unspecified

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تردی	C° 48.0-	F° 54.4-	ASTM D746

عملکرد الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
شاخص اکسیژن	% 28	-	ASTM D2863

اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 300.2	C° 149	دمای منطقه ۱ سیلندر
-	F° 309.2	C° 154	دمای منطقه ۲ سیلندر
-	F° 325.4	C° 163	دمای منطقه ۳ سیلندر
-	F° 334.4	C° 168	دمای منطقه ۴ سیلندر
-	F° 334.4	C° 168	دمای منطقه ۵ سیلندر
-	F° 334.4	C° 168	دمای آداپتور
-	-	C°	دمای مذاب
-	F° 334.4	C° 168	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.