

Alpha PVC GW 2280-M-VW1 NATURAL LCF

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

توضیحات محصول

یک ترکیب روکش انعطاف پذیر با درجه بالا، بدون سرب، مقاوم در برابر شعله، دمای پایین، دارای درجه 75 یا 80 درجه سانتیگراد که برای کاربردهای UL-62 در نظر گرفته شده است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	ماده مقاوم در برابر شعله انعطاف پذیری خوب محتوای پایین (تا هیچ) سرب	-	-
کاربردها	پوشش انعطاف پذیر	-	-
رتبه بندی‌های استاندارد	UL 62	-	-
انطباق با RoHS	تماس با تولیدکننده	-	-
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
وزن مخصوص	to 1.39 g/cm ³ 1.35	-	ASTM D792
سختی دورومتر	to 92 86	-	ASTM D2240
	to 83 77	-	-

مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
تنش کششی	MPa 8.69	psi 1260.38	ASTM D412
استحکام کششی	MPa 15.2	psi 2204.58	ASTM D412
	MPa 16.5	psi 2393.13	-
ازدیاد طول کششی	% 320	-	ASTM D412
	% 300	-	-

حرارتی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تدری	C° 30.0-	F° 22.0-	ASTM D746

الکتریکی و اشتعال پذیری

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
شاخص اکسیژن	% 26	-	ASTM D2863

اطلاعات فرآیند

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای منطقه ۱ سیلندر	C° 143	F° 289.4	-

اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 309.2	C° 154	دمای منطقه ۲ سیلندر
-	F° 330.8	C° 166	دمای منطقه ۳ سیلندر
-	F° 339.8	C° 171	دمای منطقه ۴ سیلندر
-	F° 339.8	C° 171	دمای منطقه ۵ سیلندر
-	F° 339.8	C° 171	دمای آداپتور
-	F° 339.8	C° 171	دمای مذاب
-	F° 339.8	C° 171	دمای دای (قالب خروجی)

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.