

# Alpha PVC GM 5065 NATURAL

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

## توضیحات محصول

یک ترکیب قالب‌گیری با درجه حرارت 105 درجه سانتی‌گراد، بدون سرب و کادمیوم، UL-94 V-2.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	محتوای پایین (تا هیچ) سرب فلورید کلسیم، 20% پرکننده به وزن	-	-
انطباق با RoHS	تماس با تولیدکننده	-	-
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	اکستروژن قالب‌گیری تزریقی	-	-

## فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
سختی دورومتر	-	-	ASTM D2240

  

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 10.3	psi 1493.89	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 300	-	ASTM D412

  

پیرشدگی (کهولت)			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تغییر استحکام کششی در هوا	% 20-	-	UL Unspecified
تغییر در ازدیاد طول نهایی در هوا	% 20-	-	UL Unspecified

  

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تندی	C° 27.0-	F° 16.6-	ASTM D746

  

عملکرد الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
درجه اشتعال پذیری	V-2	-	UL 94
شاخص اکسیژن	% 25	-	ASTM D2863

  

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای بخش عقب سیلندر	C° 149	F° 300.2	-

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 309.2	C° 154	دمای بخش میانی سیلندر
-	F° 320.0	C° 160	دمای بخش جلوی سیلندر
-	F° 339.8	C° 171	دمای نازل
-	-	C°	دمای فرآیند (دوب)
-	-	-	نامشخص
-	F° 300.2	C° 149	دمای منطقه ۱ سیلندر
-	F° 309.2	C° 154	دمای منطقه ۲ سیلندر
-	F° 320.0	C° 160	دمای منطقه ۳ سیلندر
-	F° 330.8	C° 166	دمای منطقه ۴ سیلندر
-	F° 330.8	C° 166	دمای منطقه ۵ سیلندر
-	F° 330.8	C° 166	دمای آداپتور
-	-	C°	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.