

Alpha PVC GW 3003 NATURAL LCF Q

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

توضیحات محصول

یک ترکیب روکش بدون سرب، با درجه حرارت 80 درجه سانتیگراد و بسیار مقاوم در برابر شعله.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	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 ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³	-	ASTM D792
سختی دورومتر		-	ASTM D2240 ASTM D2240 ASTM D2240

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی		-	ASTM D412
	MPa 18.6	psi 2697.71	ASTM D412
	MPa 16.5	psi 2393.13	ASTM D412
ازدیاد طول کششی		-	ASTM D412
	% 310	-	ASTM D412
	% 280	-	ASTM D412

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تردی	C° 15.0-	F° 5.0	ASTM D746

عملکرد الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ثابت دی الکتریک	3.30	-	ASTM D150
ضریب تلفات	0.019	-	ASTM D150
شاخص اکسیژن	% 43	-	ASTM D2863

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
-			

اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 289.4	C° 143	دمای منطقه ۱ سیلندر
-	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° 350.6	C° 177	دمای منطقه ۵ سیلندر
-	F° 350.6	C° 177	دمای آداپتور
-	-	C°	دمای مذاب
-	F° 350.6	C° 177	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.