

ARC ARC60G13

Nylon 6	دسته بندی	ARC Resin Corporation	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۱۳% الیاف شیشه	فیلر

توضیحات محصول

ARC ARC60G13 یک ماده پلی آمید 6 (نایلون 6) است که با 13% الیاف شیشه پر شده است. این ماده در آمریکای شمالی موجود است. ویژگی اصلی ARC ARC60G13: روانکاری شده.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	الیاف شیشه، 13% پرکننده بر اساس وزن	-	-
افزودنی	روانکار	-	-
ویژگی ها	روانکاری شده	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
وزن مخصوص	1.12 g/cm ³	-	ASTM D792
جمع شدگی قالب (Shrinkage)	0.60 %	-	-

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 11994.64	MPa 82.7	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 6.0	ازدیاد طول کششی
ASTM D790	psi 500381.1	MPa 3450	مدول خمشی
ASTM D790	psi 17984.71	MPa 124	استحکام خمشی
ASTM D256	ft·lb/in 0.899	J/m 48	مقاومت به ضربه Izod شکافدار

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	-	-	دمای تغییر شکل تحت بار
-	F° 410.0	C° 210	
-	F° 390.2	C° 199	
ASTM D789	F° 424.4	C° 218	دمای ذوب پیک

**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:

sales@su-jiao.com ایمیل:

www.polymersdata.com وبسایت:

+86-134-2475-5533 همراه:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.