

ALAMID® 6 GK 30

Nylon 6	دسته بندی	- LEIS Polytechnik polymere Werkstoffe GmbH	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۳۰٪ گوی (بید) شیشه‌ای	فیلر

توضیحات محصول

پلی آمید 6 + 30٪ دانه های شیشه، تثبیت شده

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	گوی شیشه‌ای، ۳۰٪ پرکننده به وزن	-	-
افزودنی	پایداری نامشخص	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.37	-	ISO 1183

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-2	psi 580152.0	MPa 4000	مدول کششی
ISO 527-2	psi 8702.28	MPa 60.0	تنش کششی
ISO 527-2	-	%	کرنش کششی
ISO 179/1eU	ft·lb/in ² 16.65	kJ/m ² 35	استحکام ضربه Charpy بدون شکاف

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 75-2/B	F° 356.0	C° 180	دمای تغییر شکل حرارتی
ISO 3146	F° 429.8	C° 221	دمای ذوب (DSC)

**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:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.