

## Armlen® PP SM 30-1UP

PP Homopolymer	دسته بندی	Poly Plastic	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	مواد معدنی	فیلر

### توضیحات محصول

Armlen® PP SM 30-1UP یک محصول پلی پروپیلن پر شده با مواد معدنی است. در اروپا موجود است.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	معدنی	-	-
ویژگی ها	مقاوم در برابر شوک	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 1.18	-	-
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 7.1	-	-
جمع شدگی قالب (Shrinkage)	% to 0.80 0.60	-	-

مکانیکی			
روشن تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	psi 3625.95	MPa 25.0	تنش کششی
-	psi 304579.8	MPa 2100	مدول خمشی
-	psi 4496.18	MPa 31.0	تنش خمشی
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 2.38	kJ/m <sup>2</sup> 5.0	استحکام ضربه Charpy شکافدار
-	-	-	استحکام ضربه Charpy بدون شکاف
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 9.52	kJ/m <sup>2</sup> 20	
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 21.41	kJ/m <sup>2</sup> 45	

حرارتی			
روشن تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 226.4	C° 108	دمای تغییر شکل حرارتی
-	F° 320.0	C° 160	دمای ذوب
-	-	7.0E-6 cm/cm/°C	CLTE

الکتریکی و اشتعال پذیری			
روشن تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	1.0E+15 ohms·cm	مقاومت ویژه حجمی

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.