

## ARMAMID® PA 6-2UP

Nylon 6	دسته بندی	Poly Plastic	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

ARMAMID® PA 6-2UP یک محصول پلی‌آمید 6 (نایلون 6) است. در اروپا موجود است. کاربرد معمولی: فیلم.

## مشخصات فنی

## اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	الاستیسیته بالا	-	-
کاربردها	فیلم ریخته‌گری	-	-

## فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	1.09 g/cm <sup>3</sup>	-	-
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	1.3 to 2.2 %	-	-
جذب آب	8.2 %	-	-
	3.0 %	-	-
	-	-	-

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 50.0	psi 7251.9	-
کرنش کششی	% 40	-	-
مدول خمشی	MPa 1900	psi 275572.2	-
تنش خمشی	MPa 62.0	psi 8992.36	-
<b>استحکام ضربه Charpy شکافدار</b>			
			-
	kJ/m <sup>2</sup> 18	ft·lb/in <sup>2</sup> 8.56	-
	kJ/m <sup>2</sup> 24	ft·lb/in <sup>2</sup> 11.42	-
<b>استحکام ضربه Charpy بدون شکاف</b>			
	بدون شکست	-	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 125	F° 257.0	-
دمای ذوب	C° 213	F° 415.4	-

الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
<b>مقاومت ویژه سطحی</b>			
			-
	1.0E+13 ohms	-	-
	1.0E+15 ohms	-	-
<b>مقاومت ویژه حجمی</b>			
			-
	1.0E+17 ohms·cm	-	-
	1.0E+15 ohms·cm	-	-
<b>استحکام الکتریکی</b>			
	to 24 kV/mm 22	-	-

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.