

ARMAMID® PA SVMN 35-1

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

توضیحات محصول

ARMAMID® PA SVMN 35-1 یک محصول پلی آمید 6 (نایلون 6) است. این ماده در اروپا در دسترس است.

مشخصات فنی

فیزیکی			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	
-	-	g/cm ³ 1.42	چگالی
-	-	% to 0.50 0.30	جمع شدگی قالب (Shrinkage)
-	-	% 0.90	جذب آب
ISO 62	-	% 6.3	
-	-	% 2.0	

مکانیکی

مکانیکی			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	
-	psi 17404.56	MPa 120	تنش کششی
-	psi 1232823.0	MPa 8500	مدول خمشی

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	psi 25381.65	MPa 175	تنش خمشی
-	ft·lb/in ² 1.9	kJ/m ² 4.0	استحکام ضربه Charpy شکافدار
-	-	-	استحکام ضربه Charpy بدون شکاف
-	ft·lb/in ² 9.99	kJ/m ² 21	
-	ft·lb/in ² 16.18	kJ/m ² 34	
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 383.0	C° 195	دمای تغییر شکل حرارتی
-	F° 424.4	C° 218	دمای ذوب
الکتریکی و اشتعال پذیری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	مقاومت ویژه سطحی
-	-	1.0E+13 ohms	
-	-	1.0E+15 ohms	
-	-	-	مقاومت ویژه حجمی
-	-	1.0E+15 ohms·cm	
-	-	1.0E+17 ohms·cm	
-	-	-	استحکام الکتریکی
-	-	to 17 kV/mm 14	
-	-	to 24 kV/mm 21	

**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.