

ARMAMID® PA NE 20-5APM

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

توضیحات محصول

ARMAMID® PA NE 20-5APM یک محصول پلی‌آمید 6 (نایلون 6) است. این محصول در اروپا موجود است.

مشخصات فنی

فیزیکی			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	
-	-	g/cm ³ 1.48	چگالی
-	-	% to 0.50 0.30	جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)
-	-	% 0.85	جذب آب
-	-	% 6.2	
-	-	% 2.0	

مکانیکی

مکانیکی			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	
-	psi 17404.56	MPa 120	تنش کششی
-	psi 942747.0	MPa 6500	مدول خمشی

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش خمشی	MPa 180	psi 26106.84	-
استحکام ضربه Charpy بدون شکاف	-	-	-
	kJ/m ² 25	ft·lb/in ² 11.89	-
	kJ/m ² 55	ft·lb/in ² 26.17	-
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 190	F° 374.0	-
دمای ذوب	C° 218	F° 424.4	-
الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مقاومت ویژه سطحی	-	-	-
	1.0E+13 ohms	-	-
	1.0E+15 ohms	-	-
مقاومت ویژه حجمی	1.0E+17 ohms·cm	-	-
استحکام الکتریکی	-	-	-
	to 29 kV/mm 27	-	-
	to 24 kV/mm 22	-	-
دمای اشتعال سیم داغ (GWIT)	C° 960	F° 1760.0	-
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دسته مقاوم در برابر سوختن	PX-0	-	-
تست ردیابی (KIT)	cm 508.00	-	-

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.