

# Arnitel® PM460-H

TPC-ET	دسته بندی	® DSM Somos	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

Arnitel® PM460-H یک ماده ترموپلاستیک کوبلی استر الاستومر (TPC-ET) است. این ماده در آسیا و اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای شمالی برای قالبگیری تزریقی در دسترس است. ویژگی اصلی Arnitel® PM460-H: تثبیت کننده حرارتی.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
افزودنی	تثبیت کننده حرارتی	-	-
ویژگیها	پایداری حرارتی	-	-
روش فرآیند	قالبگیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 1.21	-	ISO 1183
نرخ جریان حجمی مذاب (MVR)	cm <sup>3</sup> /10min 9.60	-	ISO 1133
سختی Shore	45	-	ISO 868

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-2	psi 17404.56	MPa 120	مدول کششی
ISO 527-2	-	-	تنش کششی
-	psi 2828.24	MPa 19.5	
-	psi 783.21	MPa 5.40	
-	psi 1218.32	MPa 8.40	
-	psi 1929.01	MPa 13.3	
-	psi 2248.09	MPa 15.5	
ISO 527-2	-	% 210	کرنش کششی نامی در هنگام شکست
ISO 179/1eA	-	-	استحکام ضربه Charpy شکافدار
-	-	بدون شکست	
-	-	بدون شکست	
ISO 180/1A	-	-	استحکام ضربه Izod شکافدار
-	-	بدون شکست	
-	-	بدون شکست	
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 75-2/B	F° 149.0	C° 65.0	دمای تغییر شکل حرارتی
ISO 11357-3	F° 420.8	C° 216	دمای ذوب

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.