

AVALON® 85 AE

TPU-Polyester	دسته بندی	Huntsman Advanced Materials	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

AVALON 85 AE یک پلی یورتان ترموپلاستیک مبتنی بر پلی استر با عملکرد بالا برای قالب گیری تزریقی است. AVALON 85 AE بخشی از محدوده AVALON Perform است و یک ماده زیره ممتاز برای زیره های کیپر ارائه می دهد. ویژگی های ارائه شده عبارتند از: دوام، تعریف سطح عالی، مقاومت در برابر سایش، مقاومت در برابر خمش، TPU فاقد فتالات.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	مقاومت خوب در برابر سایش دوام ظاهر عالی	- - -	- - -
کاربردها	کفشها	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.22	-	ISO 2781
سختی دورومتر	85	-	ISO 868
	37	-	ISO 868
		-	ISO 868
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
Ross Flex	2.5E+5 Cycles	-	-
مقاومت در برابر سایش	mm ³ 35.0	-	ISO 4649
تنش کششی	6.00 MPa	psi 870.23	ISO 37
	10.0 MPa	psi 1450.38	ISO 37
	28.0 MPa	psi 4061.06	ISO 37
			ISO 37
ازدیاد طول کششی	% 500	-	ISO 37
استحکام پارگی	kN/m 90	-	ISO 34-1
مانایی فشاری (Compression Set)	% 20	-	ISO 815
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نامشخص			-
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای خشک کردن	C°	-	-
زمان خشک کردن	hr 2.0	-	-
دمای هاپر (قیف)	C°	-	-

اطلاعات فرآیند				
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست	
دمای بخش عقب سیلندر	C°	-	-	
دمای بخش میانی سیلندر	C°	-	-	
دمای بخش جلوی سیلندر	C°	-	-	
دمای نازل	C°	-	-	
دمای قالب	C°	-	-	
فشار تزریق	MPa	-	-	
نرخ تزریق	کند	-	-	
فشار نگهدارنده	MPa	-	-	
فشار پشت (Back Pressure)	MPa	-	-	
سرعت ماریج	rpm	-	-	
نسبت L/D ماریج	20.0:1.0 تا 25.0:1.0	-	-	
نسبت تراکم ماریج		-	-	
نامشخص		-	-	

**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 (زائو 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.