

Aegis® H50LN01

Nylon 6	دسته بندی	Honeywell	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Aegis® H50LN01 یک هموپلیمر نایلون 6 بدون پرکننده با ویسکوزیته کم/متوسط با مواد روان کننده و هسته‌زا برای کاربردهای قالب‌گیری تزریقی است که خواص جریان مذاب عالی برای پر کردن مقاطع نازک، رهاسازی قالب و کاهش زمان چرخه را نشان می‌دهد. این ماده استحکام، سفتی و چقرمگی خوب و همچنین مقاومت عالی در برابر حرارت، مواد شیمیایی و سایش را نشان می‌دهد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی‌ها	هسته‌ای	-	-
	سخت، خوب	-	-
	هموپلیمر	-	-
	قابلیت کار، خوب	-	-
	سیالیت خوب	-	-
	مقاومت خوب	-	-
	مقاومت خوب در برابر سایش	-	-
	مقاومت شیمیایی خوب	-	-
	مقاومت حرارتی، بالا	-	-
	سختی خوب	-	-
	روانکاری	-	-
	ویسکوزیته متوسط و پایین	-	-
اشکال	ذره	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.13	-	ASTM D1505
محتوای رطوبت	%	-	ASTM D6869
ویسکوزیته نسبی	2.60	-	ASTM D789
ویسکوزیته	49.0	-	ASTM D789
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای ذوب پیک	C° 220	F° 428.0	ASTM D3418
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نامشخص	-	-	-
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای خشک کردن	C° 80.0	F° 176.0	-
دمای فرآیند (ذوب)	C°	-	-
دمای قالب	C°	-	-
فشار تزریق	MPa	-	-

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.