

BorSafe™ HE3498-LS

HDPE, HMW	دسته بندی	Borealis AG	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

BorSafe HE3498-LS یک ترکیب پلی اتیلن دو وجهی است که با استفاده از فناوری پیشرفته Borstar تولید می شود. به طور کامل در برابر تخریب حرارتی تثبیت شده است و ساختار قالب در طول اکستروژن به حداقل می رسد. علاوه بر این، دارای یک رنگدانه بسیار پوشیده است که حتی زمانی که به صورت یک لایه نازک روی یک لوله سیاه اکستروژد شود، یک نوار رنگی روشن ایجاد می کند. همچنین حاوی تثبیت کننده UV است. BorSafe HE3498-LS برای تولید نوارهای شناسایی لوله های سیاه تولید شده از BorSafe HE3490-LS توصیه می شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
افزودنی	- پایداری نامشخص - پایداری کننده UV	-	-
ویژگی ها	- پایداری رنگ خوب - مقاومت خوب در برابر پیری حرارتی - مقاومت خوب در برابر UV	-	-
کاربردها	- لوله کشی	-	-
شکل ظاهری	- نارنجی	-	-

اطلاعات عمومی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	پلتها	اشکال
-	-	هم اکستروژن	روش فرآیند

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 1183	-	g/cm ³ 0.953	چگالی
ISO 1133	-	g/10 min 0.30	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)

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:	
sales@su-jiao.com		ایمیل:	
www.polymersdata.com		وبسایت:	
+86-134-2475-5533		همراه:	
		مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	

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.