

BorSafe™ HE3476-LS

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

توضیحات محصول

BorSafe HE3476-LS یک ترکیب پلی اتیلن دومدال است که با استفاده از فناوری پیشرفته Borstar تولید می شود. به طور کامل در برابر تخریب حرارتی تثبیت شده است و تجمع مواد روی قالب در طول اکستروژن به حداقل می رسد. علاوه بر این، دارای رنگدانه ای با پوشش بالا است که حتی در صورت اکستروژن شدن به عنوان یک لایه نازک روی یک لوله سیاه، یک نوار رنگی روشن ایجاد می کند. همچنین حاوی تثبیت کننده UV است. BorSafe HE3476-LS برای تولید نوارهای شناسایی لوله های سیاه تولید شده از BorSafe HE3470-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 پایداری خوب مقاومت خوب در برابر UV	- - -	- - -
کاربردها	لوله کشی	-	-
شکل ظاهری	زرد	-	-
اشکال	پلت ها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	هم اکستروژن	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.951	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 0.30	-	ISO 1133

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای & Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.