

BorPEX™ HE2590

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

توضیحات محصول

BorPEX HE2590 یک پلی اتیلن با وزن مولکولی بالا و چگالی بالا است که به طور ویژه برای تولید لوله های شبکه ای (PE-X) طراحی شده است. این محصول برای لوله های تک لایه و همچنین چند لایه استفاده می شود، جایی که شما بین پلاستیک چند لایه با لایه EVOH یکپارچه و لوله های چند لایه آلومینیومی تمایز قائل می شوید. BorPEX HE2590 در نظر گرفته شده است تا در صورت اعمال رویه های استاندارد تولید صنعتی مناسب و اجرای یک سیستم کیفیت مداوم، استانداردها و مقررات زیر را برآورده کند. DIN 16892 DIN 16893 EN ISO 15875 ASTM F 876

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	قابل پیوند با تابش	-	-
	وزن مولکولی بالا	-	-
	قابلیت کار، خوب	-	-
	قابل پیوند	-	-
	مقاومت حرارتی، بالا	-	-
کاربردها	کاربرد صنعتی	-	-
	سیستم لوله کشی	-	-
رتبه بندی های استاندارد	ASTM F 876	-	-
	DIN 16892	-	-
	DIN 16893	-	-
	ISO 15875	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	فرآیند اکستروژن لوله اکستروژن	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.944	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 8.5	-	ISO 1133
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
تنش کششی	MPa 18.0	psi 2610.68	ISO 527-2/50
کرنش کششی	%	-	ISO 527-2
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای مذاب	C°	-	-
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 (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.