

AXELERON™ GP A-0037 BK CPD

LLDPE	دسته بندی	The Dow Chemical Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

AXELERON™ GP A- 0037 BK CPD یک پلت مستریج کربن سیاه با کیفیت بالا است. این محصول به طور ویژه برای استفاده با رزین پلی اتیلن Dow توسعه یافته است. این مواد به عنوان غلاف های سیاه برای کابل های مخابراتی و برق استفاده می شوند. این یک مستریج کربن سیاه 45٪ است. هنگامی که در یک رزین پلی اتیلن خاص رقیق می شود، می تواند الزامات محتوای کربن سیاه و پراکندگی در مشخصات کابل های مخابراتی و برق را برآورده کند. AXELERON™ GP A- 0037 BK CPD دارای اندازه ذرات کوچک (به طور متوسط 20 میلی میکرون) است و یک رنگدانه کربن سیاه با رطوبت سنجی کم است که مقاومت در برابر آب و هوای عالی را برای محصول نهایی به ارمغان می آورد. 5.85٪ یک رقت استاندارد است و محتوای کربن سیاه در محصول نهایی 2.6٪ است. AXELERON™ GP A- 0037 BK CPD فقط برای اهداف صنعتی استفاده می شود و برای لوله های آب توصیه نمی شود. مشخصات AXELERON™ GP A- 0037 BK CPD مطابق با آزمایش های سختگیرانه گارانتی سیم و کابل Dow است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
کاربردها	غلاف کابل کاربردهای سیم و کابل مستریج	- - -	- - -

رتبه بندی های استاندارد

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
	ICEA S-95-658	-	-
	NEMA WC-70	-	-
اشکال	ذره	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.18	-	ASTM D792
محتوای کربن بلک	% 45	-	ASTM D1603
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای هاپر (قیف)	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.