

Kemcor LDX 438

Linear Low Density Polyethylene

Qenos Pty Ltd

Описание материалов:

This grade is approved by Telecom Australia for use in telecommunication cables and meets the following raw material specifications:

AS 1049 - 1986, Type 03SC

ASTM D 1248 IC, Grade J4, W2

BS6234 - 1987, Type 03C

Главная Информация			
Добавка	УГЛЕРОДНЫЙ черный (3%) Цветной стабилизатор		
Характеристики	Хорошая поверхность Хорошая устойчивость к погоде Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.934	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.60	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	16.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	600	%	ASTM D638
Электрический	Номинальное значение	Метод испытания	
Диэлектрическая постоянная (1 MHz)	2.60	ASTM D150	
Коэффициент рассеивания (1 MHz)	1.0E-3	ASTM D150	

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-1342475533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

