

GETILAN PE/502

Low Density Polyethylene

Crosspolimeri S.p.A.

Описание материалов:

GETILAN PE/502 is a stabilized LDPE chemically foaming, suitable for coaxial cables.

Главная Информация			
Характеристики	Foamable Низкая плотность		
Используется	Коаксиальный кабель с разъемом Пена Изоляция Применение проводов и кабелей		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.922	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	6.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удлинение при растяжении (Break)	450	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	82.0	°C	ASTM D1525
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность (20°C)	15	kV/mm	UNI 4291
Диэлектрическая постоянная	2.28		UNI 4289
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	100	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	115	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	135	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	150	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	150	°C	
Температура матрицы	150	°C	

* 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: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

