

Petrothene® YR19513

Polyolefin

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Petrothene YR19513 is a colorable, non-halogenated, flame retardant thermoplastic compound.

Главная Информация	
Добавка	Огнестойкий
Характеристики	Без галогенов
	Огнестойкий
Используется	Применение проводов и кабелей
	Применение в автомобильной области
Формы	Частицы
Метод обработки	Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.40	g/cm ³	ASTM D1505

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Зона цилиндра 1 темп.	129 - 135	°C
Зона цилиндра 2 температура.	129 - 135	°C
Зона цилиндра 3 темп.	129 - 135	°C
Зона цилиндра 4 темп.	135 - 141	°C
Температура адаптера	146 - 152	°C
Температура расплава	171 - 182	°C
Температура матрицы	146 - 152	°C

Инструкции по экструзии

Head Temperature: 152 to 157°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

