

Vapolene® 4017

Polypropylene Homopolymer

Bamberger Polymers, Inc.

Описание материалов:

Vapolene 4017 is a homopolymer polypropylene with outstanding modulus. It complies with FDA 21 CFR1777.1520.

Главная Информация	
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт
	Общее назначение
	Высокая жесткость
	Гомополимер
Используется	Общее назначение
	Профили
	Обвязка
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520
Метод обработки	Экструзия
	Экструзионный профиль

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	1.5	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	33.0	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant	1270	MPa	ASTM D790A

* 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



WeChat