

TechnoFin TV 30

30% тальк

Polypropylene

TechnoCompound GmbH

Описание материалов:

TechnoFin compounds with variable flow behaviour, good workability, possess good damping characteristics, high rigidity and very good abrasion behaviour.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 30% наполнитель по весу		
Характеристики	Жесткий, высокий Хорошая ударпрочность Хорошая стойкость к истиранию		
Используется	Штепсельная Вилка Шестерня Электрическое/электронное применение Электрический корпус Электроприборы Мебель Товары для дома Детали под крышкой двигателя автомобиля Применение в автомобильной области Автомобильные внутренние детали Чехол		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.15	g/cm ³	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR)	8.00	cm ³ /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3200	MPa	ISO 527-2
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	2.0	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Дополнительная информация			
Moisture Content, Infared 105°C, 15 min: 2 kJ/m ²			
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	

Температура обработки (расплава)	220 - 270	°C
Температура формы	30.0 - 90.0	°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

