

TechnoFin MA 60

60% магнетит

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	Магнетитовый наполнитель, 60% 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	2.50	g/cm ³	ISO 1183

Дополнительная информация			
Moisture Content, Infared 105°C, 15 min: <0.10%Ash Content, ISO 3451, 950°C: 60%			
Инъекция	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

