

TechnoFin PPC EPDM 4820

Ethylene Propylene Diene Terpolymer

TechnoCompound GmbH

Описание материалов:

TechnoFin PPC EPDM 4820 is an ethylene propylene diene terpolymer (EPDM) material. This product is available in Europe, and the processing method is injection molding.

The typical application field of TechnoFin PPC EPDM 4820 is: automotive industry

Главная Информация			
Внешний вид	Черный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.950	g/cm ³	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (230°C/2.16 kg)	18.0	cm ³ /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1200	MPa	ISO 527-2
Дополнительная информация			
Ash Content, ISO 3451, 625°C: <10%			
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	60.0 - 80.0	°C	
Время сушки	2.0 - 4.0	hr	
Температура обработки (расплава)	210 - 270	°C	
Температура формы	20.0 - 60.0	°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

