

Globalene® SI0104

Polypropylene Alloy

Lee Chang Yung Chemical Industry Corp.

Описание материалов:

Globalene® SI0104 is a Polypropylene Alloy (PP Alloy) material. It is available in Asia Pacific or North America for injection molding.

Important attributes of Globalene® SI0104 are:

RoHS Compliant

Good Processability

Good Weather Resistance

Impact Resistant

Typical applications include:

Automotive

Sporting Goods

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая плавность Хорошая устойчивость к погоде Высокая ударопрочность		
Используется	Автомобильный бампер Спортивные товары		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	11	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	1.4	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	69		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	21.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	8.6	%	ASTM D638
Флекторный модуль	961	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	No Break		ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature	86	°C	ASTM D648

* 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

