

Supol HT950E

Минеральный

Polyolefin

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

SUPOL HT950E is a high melt flow, mineral filled, UV resistant polypropylene copolymer compound for injection moulding. it has been designed for automotive interior applications. The grade is available in custom colours.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный		
Характеристики	Сополимер		
	Хороший поток		
	Хорошая жесткость		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
Используется	Автомобильная внутренняя отделка		
Внешний вид	Доступные цвета		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.05	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	18	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	2800	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	4.0	kJ/m ²	ISO 180/1A

* 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

