

## DEXFLEX® 911-UV

10% тальк

Polypropylene

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Dexflex 911-UV is a 10% talc filled, UV stabilized, high impact thermoplastic olefinic elastomer

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 10% наполнитель по весу
Добавка	УФ-стабилизатор
Характеристики	Высокая ударопрочность
Используется	Применение в автомобильной области Автомобильные внешние части

Метод обработки	Литье под давлением
-----------------	---------------------

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	0.960	g/cm <sup>3</sup>
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	22	g/10 min

Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение (Yield)	21.5	MPa
Флекторный модуль	1450	MPa

\* 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



WeChat