

## REVOLVE® N-265

Polyethylene

Matrix Polymers

### Описание материалов:

Revolve N-265 is a fully formulated rotational moulding grade especially suitable for general purpose applications where extra impact strength is required. This grade is ideal for applications such as small tanks and other "industrial" items. This grade is also suitable for ESCR and chemical resistance applications.

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Ковкий материал		
	Общее назначение		
	Хорошая химическая стойкость		
	Хорошая ударпрочность		
	Хорошая плавность		
	Хорошая жесткость		
	Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)		
Используется	Общее назначение		
	Промышленное применение		
	Резервуары		
Внешний вид	Черный		
	Доступные цвета		
	Натуральный цвет		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.935	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)	3.0	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию			ASTM D1693
10% Igepal	600	hr	
100% Igepal	> 1000	hr	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	15.7	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль <sup>1</sup>	605	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Воздействие низкой температуры-Рука  
(3.00 mm)

72.9

J

#### Тепловой

#### Номинальное значение

#### Единица измерения

#### Метод испытания

Heat Deflection Temperature (0.45 МПа,  
Unannealed)

46.0

°C

ISO 75-2/B

#### NOTE

1. 1.3 mm/min

\* 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

