

## LNP™ LUBRICOMP™ RX94033 compound

Арамидное волокно; Стекловолокно

Polyamide 66

SABIC Innovative Plastics Europe

### Описание материалов:

LNP LUBRICOMP RX94033 is a compound based on PA 66 resin containing Aramide Fiber, Glass Fiber, PTFE. Added features include: Internally Lubricated.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Арамидное волокно Стекловолокно		
Добавка	PTFE лубрикант		
Характеристики	Смазка		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.35	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Формовочная усадка-Поток	0.40 to 0.60	%	Internal Method
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	0.81	%	ISO 62
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	6300	MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress (Break)	117	MPa	ISO 527-2/5
Растяжимое напряжение (Break)	3.8	%	ISO 527-2/5
Флекторный модуль <sup>1</sup>	5300	MPa	ISO 178
Флекторный стресс <sup>2</sup>			ISO 178
-- <sup>3</sup>	168	MPa	
-- <sup>4</sup>	167	MPa	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность <sup>5</sup> (23°C)	6.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1A
Незубчатый изод ударная прочность <sup>6</sup> (23°C)	45	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1U
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature <sup>7</sup>			
0.45 MPa, Unannealed, 64.0 mm Span	255	°C	ISO 75-2/Bf
1.8 MPa, Unannealed, 64.0 mm Span	232	°C	ISO 75-2/Af
CLTE			ISO 11359-2
Flow : 23 to 60°C	4.2E-5	cm/cm/°C	

Transverse : 23 to 60°C	1.0E-4	cm/cm/°C
Ињекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	82.2	°C
Время сушки	4.0	hr
Рекомендуемая максимальная влажность	0.15 to 0.25	%
Задняя температура	266 to 277	°C
Средняя температура	282 to 293	°C
Передняя температура	293 to 304	°C
Температура обработки (расплава)	277 to 288	°C
Температура формы	82.2 to 93.3	°C
Back Pressure	0.172 to 0.344	MPa
Screw Speed	30 to 60	rpm

#### NOTE

1. 2.0 mm/min
2. 2.0 mm/min
3. Yield
4. Break
5. 80\*10\*4
6. 80\*10\*4
7. 80\*10\*4 mm

\* 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

