

LNP™ VERTON™ RX89047 compound

Фирменная

Polyamide 66

SABIC Innovative Plastics

Описание материалов:

LNP VERTON RX89047 is a compound based on Nylon 66 resin.

Also known as: LNP* VERTON* Compound PDX-R-89047

Product reorder name: RX89047

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
--	1.42	g/cm ³	ASTM D792
--	1.41	g/cm ³	ISO 1183
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения ¹			
	11400	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение			
Fracture	202	MPa	ASTM D638
Fracture	198	MPa	ISO 527-2
Удлинение при растяжении			
Fracture	2.3	%	ASTM D638
Fracture	200	%	ISO 527-2
Флекторный модуль			
--	9650	MPa	ASTM D790
--	9500	MPa	ISO 178
Flexural Strength	317	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			
23°C	360	J/m	ASTM D256
23°C ²	24	kJ/m ²	ISO 180/1A
Незубчатый изод Impact (23°C)			
	1000	J/m	ASTM D4812
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			
1.8 MPa, unannealed, 3.20mm	253	°C	ASTM D648
1.8 MPa, unannealed, 64.0mm span ³	251	°C	ISO 75-2/Аf
NOTE			
1.	50 mm/min		
2.	80*10*4		

3.

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

