

LNP™ LUBRICOMP™ LX91475 compound

Фирменная

Polyetheretherketone

SABIC Innovative Plastics

Описание материалов:

LNP LUBRICOMP LX91475 is a compound based on Polyetheretherketone resin containing Bearing Grade. Added features of this material include: Easy Molding.

Also known as: LNP* LUBRICOMP* Compound LTW

Product reorder name: LX91475

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая производительность формования		
Используется	Подшипник		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.43	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения ¹	11000	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Break)	140	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	2.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	10300	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	207	MPa	ASTM D790
Коэффициент трения			ASTM D3702 Modified
With self-dynamics	0.36		ASTM D3702 Modified
With Self-Static	0.23		ASTM D3702 Modified
Коэффициент износа-Шайба	12.0	10 ⁻¹⁰ in ⁵ -min/ft-lb-hr	ASTM D3702 Modified
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	59	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (23°C)	480	J/m	ASTM D4812
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed, 3.20 mm)	290	°C	ASTM D648
NOTE			
1.	50 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

