

LNP™ LUBRICOMP™ KL002 compound

Acetal (POM) Copolymer

SABIC Innovative Plastics

Описание материалов:

LNP LUBRICOMP KL002 is a compound based on Acetal Copolymer resin containing PTFE.

Also known as: LNP* LUBRICOMP* Compound KL-4020

Product reorder name: KL002

Главная Информация

Добавка	Ptfe лубрикант
Характеристики	Смазка
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.46	g/cm ³	ISO 1183
Формовочная усадка-Поток ¹	2.2 - 3.2	%	Internal method

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	45.0	MPa	ISO 527-2/5
Растяжимое напряжение (Break)	> 10	%	ISO 527-2/5
Флекторный модуль ²	2000	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	57.0	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact ³ (23°C)	5.0	kJ/m ²	ISO 180/1A
Незубчатый изод ударная прочность ⁴ (23°C)	30	kJ/m ²	ISO 180/1U

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature ⁵ (1.8 MPa, Unannealed, 64.0 mm Span)	99.0	°C	ISO 75-2/ Af

NOTE

1.	Tensile Bar
2.	2.0 mm/min
3.	80*10*4
4.	80*10*4
5.	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

