

LNP™ THERMOCOMP™ DF0049 compound

20% стекловолокно

Polycarbonate

SABIC Innovative Plastics

Описание материалов:

LNP THERMOCOMP DF0049 is a compound based on Polycarbonate resin containing Flame Retardant, Glass Fiber. Added features of this material include: Flame Retardant.

Also known as: LNP* THERMOCOMP* Compound DF-1004 FR

Product reorder name: DF0049

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал		
Характеристики	Огнестойкий		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения ¹	6630	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Break)	103	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	2.8	%	ASTM D638
Флекторный модуль	6600	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	172	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	96	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (23°C)	820	J/m	ASTM D4812
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed, 3.20 mm)	143	°C	ASTM D648
CLTE-Поток (-40 to 40°C)	2.5E-5	cm/cm/°C	ASTM E831
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

