

Sumikon® X7012

Стекланная бусина; Стекловолокно

Phenolic

SBHPP

Описание материалов:

SUMIKON X7012 is a glass fiber and glass beads reinforced molding compound with high mechanical strength, even at high temperatures in Long Life Coolants.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал Микро стеклянная бусина
Характеристики	Высокая прочность Высокотемпературная прочность
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS
Внешний вид	Черный
Метод обработки	Литье из смолы Прессформа сжатия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.61	g/cm ³	JIS K6911
Формовочная усадка-Поток	0.38	%	JIS K6911
Поглощение воды (Equilibrium)	0.080	%	JIS K6911
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	80.0	MPa	JIS K6911
Флекторный модуль	13500	MPa	JIS K6911
Flexural Strength	200	MPa	JIS K6911
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	4.0	kJ/m ²	JIS K6911
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	210	°C	JIS K6911

* 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.

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

