

Sumikon® X6952

Стекловолокно

Phenolic

SBHPP

Описание материалов:

SUMIKON® X6952 Type Black is a glass fiber reinforced phenolic molding compound with superior mechanical properties : highest impact and excellent retention of mechanical properties at elevated temperatures.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал
Характеристики	Высокая ударопрочность
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	1.74	g/cm ³	JIS K6911
Формовочная усадка-Поток	0.33	%	JIS K6911

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	140	MPa	JIS K6911
Флекторный модуль	18400	MPa	JIS K6911
Flexural Strength	260	MPa	JIS K6911

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	5.0	kJ/m ²	JIS K6911

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	220	°C	JIS K6911

Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Insulation Resistance			JIS K6911
-- ¹	3.0E+12	ohms	JIS K6911
-- ²	4.0E+11	ohms	JIS K6911

NOTE	
1.	As molded
2.	After boiling

* 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

