

ALCOM® PA66 910/1 GB30 MO2

30% стеклянная бусина

Polyamide 66

ALBIS PLASTIC GmbH

Описание материалов:

ALCOM® PA66 910/1 GB30 MO2 is a Polyamide 66 (Nylon 66) product filled with 30% glass bead. It can be processed by injection molding and is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Applications of ALCOM® PA66 910/1 GB30 MO2 include engineering/industrial parts and automotive.

Characteristics include:

REACH Compliant

RoHS Compliant

Good Aesthetics

Heat Stabilizer

Lubricated

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Стеклянный шарик, 30% наполнитель по весу
Добавка	Стабилизатор тепла
	Смазка дисульфида молибдена (2%)
Характеристики	Хорошая износостойкость
	Стабилизация тепла
	Низкий уровень защиты
	Приятный внешний вид
Используется	Автомобильные Приложения
	Подшипники
	Машина/механические детали
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Метод обработки	Литье под давлением

Физический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.36	--	g/cm ³	ISO 1183
Механические	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	4500	--	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Break)	80.0	--	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	2.7	--	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	4200	--	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	130	--	MPa	ISO 178

Воздействие	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	3.0	--	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	20	--	kJ/m ²	ISO 179/1eU
Тепловой	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	92.0	--	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	244	--	°C	ISO 306/B50
Электрический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	--	2.0E+13	ohms	IEC 60093
Иньекция	Сухой	Единица измерения		
Температура сушки-Осушитель сушилка	80.0		°C	
Время сушки-Осушитель сушилка	2.0 to 12		hr	
Температура обработки (расплава)	280 to 300		°C	
Температура формы	80.0 to 120		°C	

* 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



WeChat