

ALTECH® PA6 B 2015/106 GF15

15% стекловолокно

Polyamide 6

ALBIS PLASTIC GmbH

Описание материалов:

ALTECH® PA6 B 2015/106 GF15 is a Polyamide 6 (Nylon 6) product filled with 15% glass fiber. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America.

Typical application: Automotive.

Characteristics include:

REACH Compliant

RoHS Compliant

Heat Stabilizer

High Gloss

Главная Информация				
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 15% наполнитель по весу			
Добавка	Стабилизатор тепла			
Характеристики	Стабилизация тепла			
	Глянцевый			
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)			
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS			
Физический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.23	--	g/cm ³	ISO 1183
Механические	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	5700	--	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Break)	108	--	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	2.5	--	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	5000	--	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	170	--	MPa	ISO 178
Воздействие	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	5.0	--	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	34	--	kJ/m ²	ISO 179/1eU
Тепловой	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	198	--	°C	ISO 75-2/A
Электрический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	--	1.0E+13	ohms	IEC 60093

Соппротивление громкости	1.0E+15	--	ohms-cm	IEC 60093
-----------------------------	---------	----	---------	-----------

Comparative Tracking Index	500	--	V	IEC 60112
-------------------------------	-----	----	---	-----------

Иньекция	Сухой	Единица измерения
----------	-------	-------------------

Температура обработки (расплава)	260 to 290	°C
-------------------------------------	------------	----

Температура формы	60.0 to 100	°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