

ALTECH® PA66 C 1000/100

Polyamide 66

ALBIS PLASTIC GmbH

Описание материалов:

ALTECH® PA66 C 1000/100 is a Polyamide 66 (Nylon 66) product. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Typical application: Housings.

Characteristics include:

REACH Compliant

RoHS Compliant

Good Mold Release

Heat Stabilizer

High Flow

Главная Информация			
Добавка	Стабилизатор тепла		
Характеристики	Хороший выпуск пресс-формы		
	Стабилизация тепла		
	Высокий поток		
Используется	Корпуса		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Влажность-Карл Фишер	0.10	%	ISO 15512
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	5.0	kJ/m²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	100	kJ/m²	ISO 179/1eU
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки-Осушитель			
сушилка	80.0	°C	
Время сушки-Осушитель сушилка	2.0 to 12	hr	
Рекомендуемая максимальная			
влажность	0.15	%	
Температура обработки (расплава)	270 to 290	°C	
Температура формы	40.0 to 80.0	°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

