

ALCOM® PA6 900/11 GF10 MR20 SV12-778MCF

10% стекловолокно; 20% минеральное

Polyamide 6

ALBIS PLASTIC GmbH

Описание материалов:

ALCOM® PA6 900/11 GF10 MR20 SV12-778MCF is a Polyamide 6 (Nylon 6) product filled with 10% glass fiber and 20% mineral. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Applications of ALCOM® PA6 900/11 GF10 MR20 SV12-778MCF include automotive and housings.

Characteristics include:

REACH Compliant

RoHS Compliant

Heat Stabilizer

Impact Modified

Warp Resistant

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 10% наполнитель по весу Минеральный, 20% наполнитель по весу
Добавка	Стабилизатор тепла Модификатор удара
Характеристики	Стабилизация тепла Модификация удара Низкий уровень защиты
Используется	Автомобильные Приложения Корпуса
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Внешний вид	Металлизированные цвета Серебристый

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.44	g/cm ³	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (275°C/5.0 kg)	24.0	cm ³ /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	6100	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	3.0	%	ISO 527-2

Флекторный модуль	6000	МПа	ISO 178
Флекторный стресс	150	МПа	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	4.0	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	45	kJ/m ²	ISO 179/1eU
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 МПа, Unannealed)	170	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	200	°C	ISO 306/B50
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0	°C	
Время сушки	2.0 to 12	hr	
Температура обработки (расплава)	270 to 290	°C	
Температура формы	80.0 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