

Chemlon S 133 GVH

33% из стекловолокна

Polyamide 66

Teknor Apex Asia Pacific PTE. LTD.

Описание материалов:

Chemlon S 133 GVH is a Polyamide 66 (Nylon 66) material filled with 33% glass fiber. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America for injection molding. Primary attribute of Chemlon S 133 GVH: Flame Rated.

Typical applications include:

Automotive

Industrial Applications

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 33% наполнитель по весу		
Характеристики	Галоген		
	Стабилизация тепла		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Промышленное применение		
Внешний вид	Черный		
	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.61	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.25	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Ultimate)	138	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	1.5	%	ASTM D638
Флекторный модуль	8970	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	193	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	110	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Annealed)	224	°C	ASTM D648
Температура плавления	256	°C	ASTM D789
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	

Огнестойкость (0.800 mm)	V-0	UL 94
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	80.0	°C
Рекомендуемая максимальная влажность	0.20	%
Рекомендуемый Макс измельчения	15	%
Задняя температура	255 to 271	°C
Средняя температура	266 to 288	°C
Передняя температура	271 to 293	°C
Температура сопла	271 to 288	°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