

TECHLEN M2302HK

Стекловолокно

Polypropylene

DAENA Co., LTD

Описание материалов:

TECHLEN M2302HK is a Polypropylene material filled with glass fiber. It is available in Asia Pacific. Primary attribute of TECHLEN M2302HK: High Stiffness.

Typical application of TECHLEN M2302HK: Automotive

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Стекловолокно
Характеристики	Высокая жесткость
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильная крышка под капот

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.11	g/cm ³	ASTM D792

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	100		ASTM D785

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	68.6	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	3330	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact (23°C)	180	J/m	ASTM D256

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	140	°C	ASTM D648

* 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