

## Allen FR3030

Polycarbonate + ABS

SEKISUI Polymer Innovations, LLC

### Описание материалов:

EFG is a polycarbonate and ABS blend with very high impact properties, stiffness, heat resistance and flame retardant V-0 rating.

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> <li>Огнестойкий</li> <li>Без галогенов</li> <li>Глянцевый</li> <li>Высокая термостойкость</li> <li>Высокая ударпрочность</li> <li>Высокая жесткость</li> </ul>		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> <li>Автомобильные Приложения</li> <li>Электрический корпус</li> <li>Корпуса</li> <li>Медицинские/медицинские приложения</li> </ul>		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Экструзионный лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.18	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.40 to 0.60	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	68.9	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	2790	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact			ASTM D256
-40°C	160	J/m	
23°C	750	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	106	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	113	°C	ISO 306
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (1.52 mm)	V-0	UL 94	

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск-60 °	85	%	ASTM D923

\* 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

