

RONFALIN® RHG12

Acrylonitrile Butadiene Styrene + Acrylic (PMMA)

A. Schulman Europe

Описание материалов:

RONFALIN® RHG12 is an Acrylonitrile Butadiene Styrene + Acrylic (PMMA) (ABS+Acrylic) material. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America.

Important attributes of RONFALIN® RHG12 are:

Flame Rated

RoHS Compliant

High Gloss

Typical application of RONFALIN® RHG12: Housings

Главная Информация			
Характеристики	Глянцевый		
Используется	Корпуса для телевизора		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.10	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (220°C/10.0 kg)	12	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка	0.40 to 0.60	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	50.0	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль	2700	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность	8.0	kJ/m ²	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	95.0	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	95.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	97.0	°C	ISO 306/B50
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (1.60 mm)	HB	UL 94	

* 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

