

SOLLAMID A 2700 - A 2730 FV 10

10% стекловолокно

Polyamide 66

Krisoll Resinas Plásticas Ltda.

Описание материалов:

SOLLAMID A 2700 - A 2730 FV 10 is a Polyamide 66 (Nylon 66) material filled with 10% glass fiber. It is available in Latin America. Primary attribute of SOLLAMID A 2700 - A 2730 FV 10: Flame Rated.

Главная Информация				
Наполнитель/армирование		Стекловолокно, 10% наполнитель по весу		
Физический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.19	--	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.65 to 0.80	--	%	ASTM D955
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	1.2	--	%	ASTM D570
Heat Stability	100 to 110	--	°C	
Твердость	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale, 23°C)	122	105		ASTM D785
Механические	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	5500	3200	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (23°C)	100	65.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	6.0	8.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	4500	2900	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	160	110	MPa	ASTM D790
Воздействие	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод ударная прочность (23°C)	7.0	12	kJ/m ²	ASTM D256
Тепловой	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке				ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	> 200	--	°C	
1.8 MPa, Unannealed	> 240	--	°C	
Температура плавления	250 to 260	--	°C	
CLTE-Поток	3.0E-5	--	cm/cm/°C	ASTM D696
Электрический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания

Соппротивление громкости	1.0E+15	--	ohms-cm	ASTM D257
Диэлектрическая прочность	21	--	kV/mm	ASTM D149
Воспламеняемость	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (1.60 mm)	НВ	--		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



WeChat