

SOLLAMID A 2700 - A 2730 FV 50

50% стекловолокно

Polyamide 66

Krisoll Resinas Plásticas Ltda.

Описание материалов:

SOLLAMID A 2700 - A 2730 FV 50 is a Polyamide 66 (Nylon 66) material filled with 50% glass fiber. It is available in Latin America. Primary attribute of SOLLAMID A 2700 - A 2730 FV 50: Flame Rated.

Главная Информация				
Наполнитель/армирование		Стекловолокно, 50% наполнитель по весу		
Физический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.56	--	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.15 to 0.25	--	%	ASTM D955
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	0.60	--	%	ASTM D570
Heat Stability	145 to 150	--	°C	
Твердость	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale, 23°C)	125	115		ASTM D785
Механические	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	13500	11400	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (23°C)	240	160	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	2.0	3.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	13000	8000	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	335	235	MPa	ASTM D790
Воздействие	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод ударная прочность (23°C)	13	23	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	1.8E-5	--	cm/cm/°C	ASTM D696
Электрический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания

Соппротивление громкости	1.0E+15	--	ohms-cm	ASTM D257
Диэлектрическая прочность	22	--	kV/mm	ASTM D149
Воспламеняемость	Сухой	Состояние	Единица измерения	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

