

## KOPET® KP132G30V0BL

Стекловолокно

Polyethylene Terephthalate

Kolon Plastics, Inc.

### Описание материалов:

KOPET® KP132G30V0BL is a Polyethylene Terephthalate (PET) product filled with glass fiber. It is available in Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America.

Characteristics include:

Flame Rated

Flame Retardant

Good Dimensional Stability

Главная Информация	
UL YellowCard	E190675-100642741
Наполнитель/армирование	Стекловолокно
Добавка	Огнестойкий
Характеристики	Огнестойкий Хорошая стабильность размеров

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.66	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (250°C/2.16 kg)	25	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	0.20 to 0.60	%	ASTM D955
Поглощение воды (Equilibrium, 23°C, 60% RH)	0.050	%	ASTM D570

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	118	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	4.6	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	8630	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	177	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	54	J/m	ASTM D256

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648A
0.45 MPa, Unannealed	245	°C	
1.8 MPa, Unannealed	220	°C	
Пиковая температура плавления	255	°C	ASTM D3418

Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания

Огнестойкость

V-0

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