

## **Novalloy-C CE57FX**

50% стекловолокно

Polypropylene

Daicel Polymer Ltd.

## Описание материалов:

Novalloy-C CE57FX is a Polypropylene material filled with 50% glass fiber. It is available in Asia Pacific. Primary attribute of Novalloy-C CE57FX: Flame Rated.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 50% наполнитель по весу		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.66	g/cm³	ISO 1183
Формовочная усадка-Поток	0.0 to 0.20	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	157	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль	16000	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	236	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	11	kJ/m²	ISO 179/1eA
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	111	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	98.0	°C	ISO 75-2/A
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость			UL 94
0.750 mm, Black	V-1		
1.50 mm, Black	V-0		
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	100	°C	
Время сушки	3.0 to 5.0	hr	
Задняя температура	230 to 250	°C	
Средняя температура	250 to 270	°C	
Передняя температура	250 to 270	°C	
Температура сопла	240 to 260	°C	
Температура формы	70.0 to 100	°C	
Back Pressure	10.0 to 20.0	MPa	
Screw Speed	50 to 100	rpm	



\* 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

