

Novalloy-S S7600

Polycarbonate + ABS

Daicel Polymer Ltd.

Описание материалов:

Novalloy-S S7600 is a Polycarbonate + ABS (PC+ABS) material. It is available in Asia Pacific. Primary attribute of Novalloy-S S7600: Flame Rated.

Главная Информация			
UL YellowCard	E47773-456659		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.18	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (240°C/5.0 kg)	40	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка-Поток	0.40 to 0.60	%	ASTM D955
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	0.30	%	ISO 62
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	60.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль	2700	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	94.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	9.0	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	80.0	°C	ISO 75-2/A
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость			UL 94
1.20 mm	V-0		
2.00 mm	5VB		
2.50 mm	5VA		
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0 to 90.0	°C	
Время сушки	3.0 to 5.0	hr	
Задняя температура	220 to 260	°C	
Средняя температура	240 to 270	°C	
Передняя температура	250 to 280	°C	
Температура сопла	250 to 280	°C	
Температура формы	50.0 to 70.0	°C	
Back Pressure	5.00 to 20.0	MPa	
Screw Speed	50 to 80	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

