

Nylene® NX4728 HS

Polyamide 6

Custom Resins Group

Описание материалов:

High flow, heat stabilized nylon 6 homopolymer

Recommended for general purpose nylon molding applications in both thin and heavy sections

NX4728 has special additives to enhance clarity and brilliance of color and is available in translucent white and a variety of colors

Optimum processing conditions should provide a melt temperature of 450°F - 470°F at the nozzle

Главная Информация	
Добавка	Стабилизатор тепла
Характеристики	Общее назначение
	Стабилизация тепла
	Высокий поток
Используется	Общее назначение
Внешний вид	Доступные цвета
	Белый

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.14	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	1.1	%	ASTM D955

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	79.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	40	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	2690	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	43	J/m	ASTM D256

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	182	°C	
1.8 MPa, Unannealed	67.8	°C	

Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания
Огнестойкость	V-2	UL 94

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура обработки (расплава)	232 to 243	°C

* 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

