

Nylene® 2415 HSSP BK

Polyamide 6

Custom Resins Group

Описание материалов:

High viscosity nylon copolymer with high impact resistance and superior flexibility

Optimized with good melt strength for high line speeds in thin wall sections

2415 HSSP BK is one of a family of grades specifically designed for the convoluted tubing used in the Automotive and Electrical industry, but can also be used for other extrusions and some molded parts.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Хорошая гибкость Хорошая прочность расплава Высокая ударопрочность Высокая вязкость		
Используется	Автомобильные Приложения Электрическое/электронное применение Трубка		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.08	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	41.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	190	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	793	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	400	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пиковая температура плавления	215	°C	ASTM D3418

* 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

