

Generic Nylon 6 Elast

Polyamide 6 Elastomer

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic Nylon 6 Elast
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	14 to 200	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	385 to 817	MPa	ASTM D790
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность (23°C)	13 to 18	kV/mm	ASTM D149
Диэлектрическая постоянная (23°C)	4.00 to 15.2		ASTM D150

* 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

