

Novamid® 2420J

Polyamide 66/6 Copolymer

DSM Engineering Plastics

Описание материалов:

Novamid® 2420J is a Polyamide 66/6 Copolymer (Nylon 66/6) material. It is available in Asia Pacific for extrusion.

Главная Информация			
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.14	g/cm ³	ISO 1183
Поглощение воды (Equilibrium, 23°C, 50% RH)	3.5	%	ISO 62
Номер вязкости	183	cm ³ /g	ISO 307
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления ¹	193	°C	ISO 11357-3
NOTE			
1.	10°C/min		

* 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



WeChat