

POLYFLON™ M-139

Polytetrafluoroethylene

Daikin Fluorochemicals (China) Co., Ltd.

Описание материалов:

POLYFLON PTFE M-series is a granular powder for compression molding. As melt viscosity is extremely high, it cannot be used for molding applied to general plastic. Therefore basically at first it is compressed in the mold and is fused by sintering over its melting point. Various molding methods are developed.

There are many types of POLYFLON PTFE to be applied the methods, conditions in mold processing and application.

Features

Excellent flowability and high apparent density, suitable for automatic compression molding. Excellent creep resistance and good secondary processing such as welding.

Главная Информация		
Характеристики	Хорошее сопротивление ползучести	
	Высокий поток	
	Высокая вязкость	
	Свариваемый	
Формы	Порошок	
Метод обработки	Прессформа сжатия	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Видимая плотность	0.92	g/cm ³
Средний размер частиц	400	µm

* 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

