

Fluon® PTFE G350

Polytetrafluoroethylene

Asahi Glass Co., Ltd.

Описание материалов:

Fluon®PTFE granular powders (moulding powders) are used for the production of sheets, rods, billets and other general mouldings. Filled compounds are described in other page.

Applications:

general moulding for G307, G340 and G350

automatic moulding for G307, G340 and G350

isostatic moulding for G307, G340 and G350

rod (diameter 20mm) and pipe by ram extrusion for G307

Characteristics:

agglomerated (free flowing) unsintered powders. the best powder flow for G307.

good surface finish and high bulk density for G340 and G350 the highest bulk density for G350.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая поверхность
Используется	Общее назначение
	Трубопроводы
	Стержни
Формы	Порошок
Метод обработки	Изостатическое формование
	Штранг-прессования Ram

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.92	g/cm ³	JIS K6891
Формовочная усадка	2.8	%	ISO 294-4

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	39.0	MPa	JIS K6891
Удлинение при растяжении (Break)	350	%	JIS K6891

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Median Particle Size	350.0	µm	ASTM D1457

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Давление впрыска	30.0	MPa

* 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

