

Fluon® PTFE G307

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 | 0.75 | g/cm ³ | JIS K6891 |
| Формовочная усадка | 2.8 | % | ISO 294-4 |

| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|----------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| Прочность на растяжение | 36.0 | MPa | JIS K6891 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 350 | % | JIS K6891 |

| Дополнительная информация | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|---------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| Median Particle Size | 650.0 | 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

