

## Fluon® PTFE PB1202

2.0% наполнитель; 16% стекловолокном; 2.0% графитового волокна

Polytetrafluoroethylene

Asahi Glass Co., Ltd.

### Описание материалов:

Fluon®PTFE FC has improved creep and wear resistance. A wide range of fillers such as glass fiber, graphite, bronze, carbon fiber are available. Properties of each grades are listed later in tables.

Applications:

piston ring

bearing

ball valve sheet

bearing pad

mechanical seal

Characteristics:

improved wear resistance

improved creep resistance

improved stiffness hardness

Главная Информация		
Наполнитель/армирование	Наполнитель, 2.0% наполнитель по весу Стекловолокно, 16% наполнитель по весу Графитовое волокно, 2.0% наполнитель по весу	
Используется	Подшипники Уплотнения Клапаны/Детали Клапана	
Формы	Порошок	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес		
--	2.24	g/cm <sup>3</sup>
--	0.770	g/cm <sup>3</sup>
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение	17.8	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	230	%
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Median Particle Size	670.0	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.

## 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

