

Fluon® PTFE PB1205

20% стекловолокно; 5.0% графитовое волокно

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	Стекловолокно, 20% наполнитель по весу Графитовое волокно, 5.0% наполнитель по весу	
Используется	Подшипники Уплотнения Клапаны/Детали Клапана	
Формы	Порошок	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес		
--	2.20	g/cm ³
--	0.740	g/cm ³
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение	17.3	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	220	%
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Median Particle Size	780.0	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.

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

