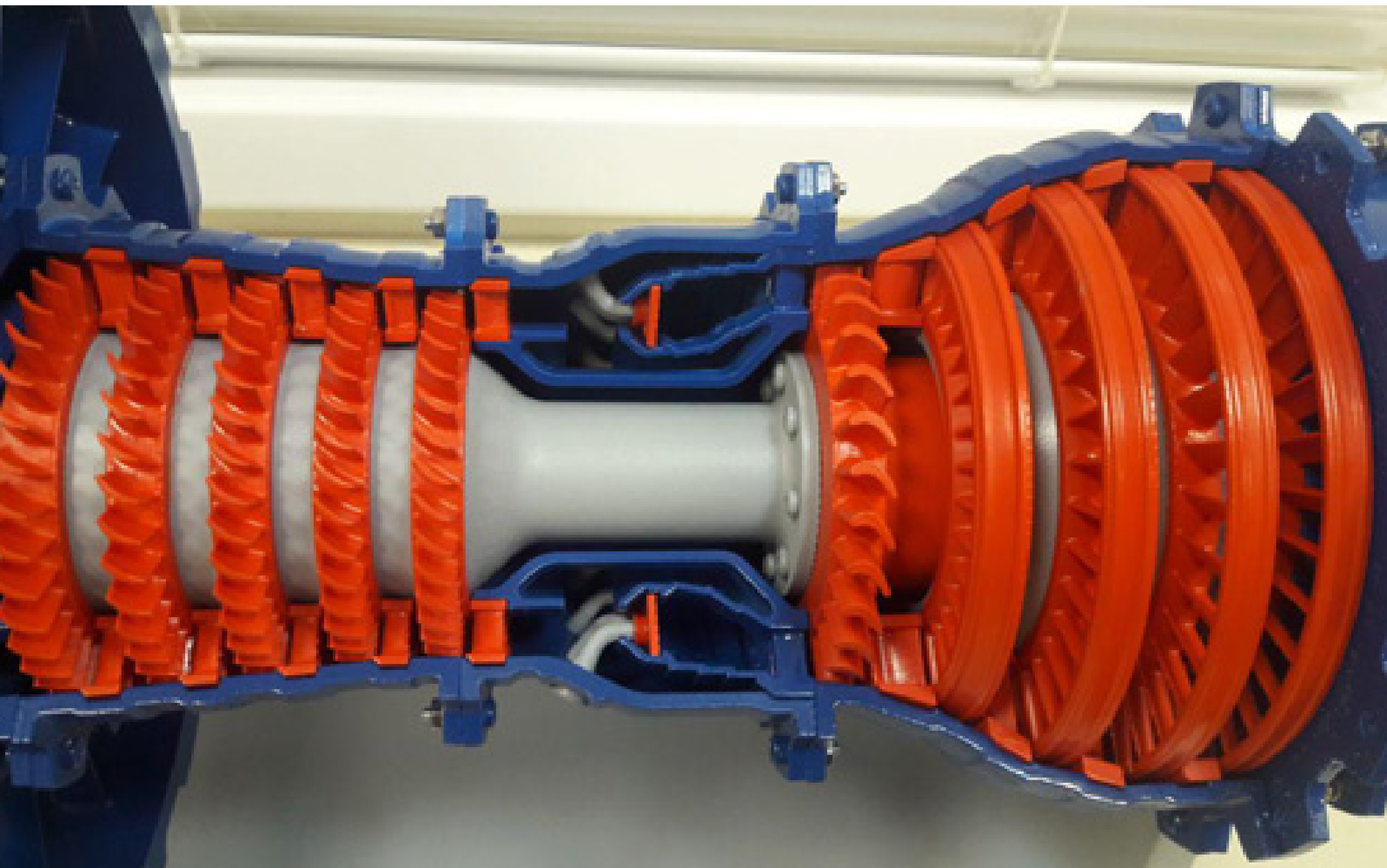


Somos GP Plus 14122



Производитель:

DSM

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Свойства материала	Универсальный, Водостойкий
Области применения	Высокотемпературные испытания, Контроль сопрягаемости, Модели общего назначения, Автомобилестроение, Изготовление оснастки

Описание

Somos® GP Plus 14122 — это непрозрачный белый материал для стереолитографии с низкой вязкостью. Этот материал воспроизводит параметры таких пластмасс, как ABS и PBT, что делает его идеальным выбором практически для любых применений.

Somos® GP Plus 14122 устанавливает стандарт для производства прототипов методом 3D-печати. Материал легко интегрируется в производственные циклы и может использоваться для тестовых разработок, гарантируя правильное функционирование детали конструкции перед тем, как она будет запущена в конечное производство. Это позволяет заказчикам быстро выйти на рынок.

Основные преимущества для 3D-печати

- Высокая точность
- Прекрасная влагостойкость
- Высокая прочность

Применение

Отличающийся своей долговечностью, точностью, а также водо- и влагостойкостью, Somos® GP Plus 14122 востребован среди разработчиков в автомобильной, аэрокосмической отраслях и в производстве потребительских товаров. Материал идеален для производства прототипов, концепт-моделей и небольших сложных элементов конструкции.