

## Shandong PA6 A1G6301

Стекловолокно

Polyamide 6

Shandong Dongchen Engineering Plastics Co., Ltd.

### Описание материалов:

Shandong PA6 A1G6301 is a Polyamide 6 (Nylon 6) material filled with glass fiber. It is available in Asia Pacific.

Important attributes of Shandong PA6 A1G6301 are:

Flame Rated

Heat Resistant

High Strength

Wear Resistant

Typical applications include:

Appliances

Automotive

Electrical/Electronic Applications

| Главная Информация               |                                      |                   |
|----------------------------------|--------------------------------------|-------------------|
| Наполнитель/армирование          | Стекловолокно                        |                   |
| Характеристики                   | Хорошая износостойкость              |                   |
|                                  | Высокая термостойкость               |                   |
|                                  | Высокая прочность                    |                   |
| Используется                     | Приборы                              |                   |
|                                  | Автомобильные Приложения             |                   |
|                                  | Электрическое/электронное применение |                   |
| Механические                     | Номинальное значение                 | Единица измерения |
| Tensile Stress (Yield)           | 150                                  | MPa               |
| Растяжимое напряжение (Break)    | 3.0                                  | %                 |
| Флекторный модуль                | 8500                                 | MPa               |
| Флекторный стресс                | 200                                  | MPa               |
| Воздействие                      | Номинальное значение                 | Единица измерения |
| Ударная прочность                | 12                                   | kJ/m <sup>2</sup> |
| Charpy Unnotched Impact Strength | 90                                   | kJ/m <sup>2</sup> |
| Воспламеняемость                 | Номинальное значение                 | Метод испытания   |
| Огнестойкость                    | HB                                   | UL 94             |

\* 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

