

## ARNYL PA6 NERO

Polyamide 6

Daloga srl

### Описание материалов:

ARNYL PA6 NERO is a Polyamide 6 (Nylon 6) material. It is available in Europe.

| Главная Информация  |                      |                   |                         |
|---|----------------------|-------------------|-------------------------|
| Внешний вид   | Черный               |                   |                         |
| Физический  | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания         |
| Удельный вес  | 1.13                 | g/cm <sup>3</sup> | ASTM D792               |
| Содержание золы-1 ч (625°C)                               | < 0.50               | %                 |                         |
| Механические  | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания         |
| Модуль растяжения   | 2700                 | MPa               | ASTM D638               |
| Прочность на растяжение                                   |                      |                   | ASTM D638               |
| Yield   | 70.0                 | MPa               |                         |
| Break   | 55.0                 | MPa               |                         |
| Удлинение при растяжении (Break)                          | 65                   | %                 | ASTM D638               |
| Флекторный модуль   | 2500                 | MPa               | ASTM D790               |
| Воздействие   | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания         |
| Зубчатый изод Impact                                      | 54                   | J/m               | ASTM D256               |
| Незубчатый изод Impact                                    | No Break             |                   | ASTM D256               |
| Тепловой  | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания         |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed) | 210                  | °C                | ASTM D648               |
| Викат Температура размягчения                             | 212                  | °C                | ASTM D1525 <sup>1</sup> |
| Температура плавления                                     | 220                  | °C                | DSC                     |
| NOTE  |                      |                   |                         |
| 1.  | Loading 1 (10 N)     |                   |                         |

\* 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



WeChat