

Hipolyene 8110 HF

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

Zylog Plastalloys

Описание материалов:

Hipolyene 8110 HF is a Thermoplastic Polyolefin Elastomer (TPO (POE)) material. It is available in Africa & Middle East or Europe.

Typical application of Hipolyene 8110 HF: Automotive

| Главная Информация | | | |
|---|-----------------------------|-------------------|-----------------|
| Используется | Автомобильные внешние части | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 0.958 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg) | 18 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Yield) | 200 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 100 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 13500 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact | 20 | J/m | ASTM D256 |

* 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

