

API II ABS 960

Acrylonitrile Butadiene Styrene

API II, Inc.

Описание материалов:

Product Description:

API II ABS 960 is a very high impact grade with medium flow.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая ударопрочность Средняя степень жидкости		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.03	g/cm ³	ASTM D892
Массовый расход расплава (MFR)			ASTM D1238
200°C/5.0 kg	0.10	g/10 min	ASTM D1238
230°C/3.8 kg	1.7	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1930	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield)	40.7	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	2030	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm)	430	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Annealed)	95.0	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	93.9	°C	ASTM D1525

* 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

