

## Resiprene® 1060

Thermoplastic Elastomer

Resirene, S.A. de C.V.

### Описание материалов:

Resiprene® 1060 is a Thermoplastic Elastomer (TPE) product. It is available in Europe, Latin America, or North America. Applications of Resiprene® 1060 include automotive, handles, additive/masterbatch, plumbing/piping/potable water and sealing applications.

Главная Информация	
Используется	Автомобильные Приложения Детали интерьера автомобиля Ручки Трубопроводы Модификация пластмасс Электропитание/другие инструменты Уплотнения Ручки зубной щетки

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.11	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	9.6	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	60		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D412
100% Strain	1.29	MPa	
300% Strain	1.89	MPa	
Прочность на растяжение (Break)	4.14	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	1100	%	ASTM D412

\* 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

