

Resiprene® 1085

Thermoplastic Elastomer

Resirene, S.A. de C.V.

Описание материалов:

Resiprene® 1085 is a Thermoplastic Elastomer (TPE) product. It is available in Europe, Latin America, or North America. Applications of Resiprene® 1085 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	1.00	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	4.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	85		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	3.41	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Break)	3.86	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	180	%	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

