

GTPO™ 8280

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

S&E; Specialty Polymers, LLC

Описание материалов:

GTPO™8280 is a polyolefin thermoplastic elastomer (TPO (POE)) product. It is available in North America. GTPO™8280 application areas include engineering/industrial accessories, hats/caps/corks, automotive industry and handles.

Главная Информация			
Используется	Колесо Шайба Щит Применение в автомобильной области Мягкая ручка		
Внешний вид	Доступные цвета Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.880	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	0.40	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	10.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ASTM D638
Флекторный модуль	68.9	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Drop Impact Resistance	11.7	J/cm	ASTM D4226
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
RTI Elec	105	°C	UL 746
RTI Imp	105	°C	UL 746
RTI Str	105	°C	UL 746
Электрический	Номинальное значение		Метод испытания
Диэлектрическая постоянная (23°C, 1 kHz)	2.30		ASTM D150
Дополнительная информация			

Suggested Stock Temperature: 410-450°F The value listed as Dart Impact Resistance ASTM D4226, was tested in accordance with ASTM D3029.

* 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

