

COSMOTHENE® G810-S

Low Density Polyethylene

TPC, The Polyolefin Company (Singapore) Pte Ltd

Описание материалов:

COSMOTHENE® G810-S is a Low Density Polyethylene product. It can be processed by injection molding and is available in Asia Pacific.

Characteristics include:

Good Flexibility

Good Processability

High ESCR (Stress Crack Resistant)

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость Хорошая плавность Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.918	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	35	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	9.81	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	600	%	ASTM D638
Видимый модуль изгиба	157	MPa	ASTM D747
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	105	°C	
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	170 to 200	°C	

* 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

