

STARFLEX® P 7033-1000

Thermoplastic Elastomer

STAR Thermoplastic Alloys & Rubbers, Inc.

Описание материалов:

STARFLEX® P 7033 Elastomer is a soft, injection moldable material with a water white clarity. This material is especially suited for soft rubber-like articles such as grips where read through is very important.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая устойчивость к погоде Высокая четкость Мягкий
Используется	Гибкие ручки
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	1.6 to 2.3	%	ASTM D955

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec)	33		ASTM D2240

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	4.69	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	850	%	ASTM D412

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения
Задняя температура	182 to 193	°C
Передняя температура	188 to 199	°C
Температура сопла	199 to 210	°C
Температура формы	37.8 to 60.0	°C
Давление впрыска	3.45 to 4.83	MPa
Скорость впрыска	Moderate	
Back Pressure	0.552 to 1.03	MPa

* 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.

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

