

Chemiton GBC0NA 70

Styrene Ethylene Ethylene Propylene Styrene Block Copolymer

Franplast S.r.l.

Описание материалов:

SEEPS based compound ideal for POM, PET, PETG and PCTA overmoulding. It is endowed with the following characteristics: translucent surface, excellent grip and good mechanical properties.

Application:

Toothbrushes

Главная Информация			
Используется	Товары для дома Инжекционный метод литья Ручки зубной щетки		
Внешний вид	Полупрозрачный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.940	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	150	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A)	70		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	6.00	MPa	ISO 527-2
Номинальное растяжение при разрыве	650	%	ISO 527-2
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	23	kN/m	ISO 34-1
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Service Temperature	-30 to 70	°C	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	70.0	°C	
Время сушки	3.0	hr	
Задняя температура	155 to 185	°C	
Средняя температура	165 to 195	°C	
Передняя температура	170 to 200	°C	
Температура сопла	175 to 205	°C	
Температура формы	30.0 to 60.0	°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

