

Alpha PVC 3006-90 CLEAR 0217

Flexible Polyvinyl Chloride

AlphaGary

Описание материалов:

ALPHA PVC 3006-90 CLEAR is a flexible vinyl compound produced with FDA sanctioned raw materials. Designed with high flow for injection molding, PVC 3006 features sparkling clarity, high thermal stability, and easy mold release. The formula is available in a wide range of hardnesses and is the preferred grade for such demanding applications as drip chambers, tubing caps and connectors.

Главная Информация	
Характеристики	Высокая яркость Высокое разрешение Термическая стабильность, хорошая Хорошая производительность при потере
Используется	Щит Соединитель
Рейтинг агентства	FDA не рассчитан
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителем
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный
Формы	Частицы
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.26 - 1.30	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/21.6 kg)	120	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw A, 10 seconds, 3.18mm	87 - 93		ASTM D2240
Shaw A, 15 seconds, 6.35mm	86 - 92		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения-100% Secant	12.4	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	17.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	270	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	3.00	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	66.0	°C	ASTM D1525

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Задняя температура	143	°C
Средняя температура	154	°C
Передняя температура	160	°C
Температура сопла	171	°C
Температура обработки (расплава)	166 - 177	°C

Инструкции по впрыску

Zone 4: 330°F Zone 5: 330°F

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Зона цилиндра 1 темп.	143	°C
Зона цилиндра 2 температура.	154	°C
Зона цилиндра 3 темп.	160	°C
Зона цилиндра 4 темп.	166	°C
Зона цилиндра 5 темп.	166	°C
Температура адаптера	171	°C
Температура расплава	166 - 177	°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

