

RTP 1299 X 101066

Стеклянный пузырь

Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polyether)

RTP Company

Описание материалов:

Glass Bubbles

Главная Информация

Наполнитель/армирование	Стеклянный пузырь
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителем
Метод обработки	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.930	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (3.20 mm)	0.30 - 0.50	%	ASTM D955

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec)	90		ASTM D2240

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	345	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	13.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	30	%	ASTM D638
Флекторный модуль	276	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	11.7	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (3.20 mm)	96	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (3.20 mm)	No Break		ASTM D4812

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	88	°C
Время сушки	6.0	hr
Температура обработки (расплава)	193 - 216	°C
Температура формы	16 - 32	°C
Давление впрыска	34.5 - 68.9	MPa

Инструкции по впрыску

Desiccant Type Dryer Required.

* 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

