

RTP 1200 S-55D TFE 15

Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polyester)

RTP Company

Описание материалов:

PTFE Lubricated

Главная Информация

Добавка	PTFE лубрикант (15%)
Характеристики	Смазка
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителем
Метод обработки	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.29	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (3.20 mm)	0.80 - 1.2	%	ASTM D955
Moisture Content	0.010	%	
Primary Additive	15	%	

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	58		ASTM D2240

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	172	MPa	ASTM D790

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	15.5	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Yield)	> 400	%	ASTM D412
Tear Strength ¹	43.8	kN/m	ASTM D624

Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания
Огнестойкость (1.50 mm, ** Values per RTP Company testing.)	HB	UL 94

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	107	°C
Время сушки	6.0	hr
Dew Point	-17.8	°C
Температура обработки (расплава)	160 - 218	°C
Температура формы	37.8 - 60.0	°C
Давление впрыска	68.9 - 103	MPa

Инструкции по впрыску

Desiccant Type Dryer Required.

NOTE

1. C mould

* 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

