

Generic MMBS

Methyl Methacrylate Butadiene Styrene

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic MMBS

This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.04 - 1.07	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (200°C/5.0 kg)	4.9 - 5.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (23°C)	61 - 95		ASTM D785
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	21 - 590	J/m	ASTM D256
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания	89.0 - 91.0	%	ASTM D1003
Haze	1.5 - 2.0	%	ASTM D1003
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	65.0 - 75.0	°C	
Время сушки	2.0 - 2.5	hr	
Задняя температура	195 - 197	°C	
Средняя температура	200 - 203	°C	
Передняя температура	207 - 208	°C	
Температура формы	40.5 - 55.0	°C	
Инструкции по впрыску			

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic MMBSThis information is provided for comparative purposes only.

* 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



WeChat