

# SMOKEGUARD™ O 208 NATURAL

Polyolefin

AlphaGary

## Описание материалов:

SMOKEGUARD O-208 IS A HIGH PERFORMANCE OLEFIN FILLER.

Главная Информация			
Используется	Заполнение приложений		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.64 to 1.68	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/10.0 kg)	3.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore D	62 to 68		
Shore D, 15 sec	52 to 58		
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (0.762 mm)	8.96	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break, 0.762 mm)	5.0	%	ASTM D412
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая постоянная (23°C, 100 MHz)	3.70		ASTM D150
Коэффициент рассеивания (23°C, 100 MHz)	1.5E-3		ASTM D150
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода (3.18 mm)	43	%	ASTM D2863
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	160	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	171	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	177	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	182	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	182	°C	
Температура адаптера	182	°C	
Температура расплава	182 to 191	°C	
Температура матрицы	182	°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

