

SMOKEGUARD™ O 404 NATURAL

Polyolefin

AlphaGary

Описание материалов:

SMOKEGUARD O 404 IS A TELECOMMUNICATION CABLE SPLINE COMPOUND

Главная Информация			
Используется	Кабельная оболочка		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.45 - 1.51	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	1.2	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw D	69 - 75		ASTM D2240
Shaw D, 15 seconds	58 - 64		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (0.762 mm)	14.5	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break, 0.762 mm)	50	%	ASTM D412
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая постоянная			ASTM D150
23°C, 1 MHz	3.21		ASTM D150
23°C, 1.00 GHz	3.19		ASTM D150
Коэффициент рассеивания			ASTM D150
23°C, 1 MHz	1.6E-3		ASTM D150
23°C, 1.00 GHz	1.7E-3		ASTM D150
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода (3.18 mm)	34	%	ASTM D2863
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0	°C	
Время сушки	2.0	hr	
Зона цилиндра 1 темп.	171	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	177	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	182	°C	

Зона цилиндра 4 темп.	188	°C
Температура адаптера	193	°C
Температура расплава	193 - 204	°C
Температура матрицы	193	°C

Инструкции по экструзии

Screw Design: General purpose screwScreen Pack: 40/60/40 or 40/80/40

* 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