

Akulon® S227-C

Polyamide 66

DSM Engineering Plastics

Описание материалов:

Akulon® S227-C is a Polyamide 66 (Nylon 66) material. It is available in Europe.

Important attributes of Akulon® S227-C are:

Lubricated

Medium Viscosity

Главная Информация	
Добавка	Смазка
Характеристики	Смазка Средняя вязкость
Формы	Гранулы
Многоточечные данные	Удельное тепло по сравнению с температурой (ISO 11403-2) Удельный объем и температура (ISO 11403-2)

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.14	g/cm ³	ISO 1183
Номер вязкости	180	cm ³ /g	ISO 307

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
CLTE-Поток	9.0E-5	cm/cm/°C	ISO 11359-2

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	80.0	°C
Время сушки	4.0 to 8.0	hr
Задняя температура	265 to 285	°C
Средняя температура	275 to 290	°C
Передняя температура	280 to 295	°C
Температура сопла	280 to 290	°C
Температура обработки (расплава)	270 to 295	°C
Температура формы	50.0 to 80.0	°C
Скорость впрыска	Moderate-Fast	
Back Pressure	3.00 to 10.0	MPa
Коэффициент сжатия винта	2.5:1.0	

* 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

