

LIHAN® D9000

Polyamide 12

Nanjing Lihan Chemical Co., Ltd.

Описание материалов:

Environmental low smoking halogen free high fire resistance high—tenacity nylon 12

Pamphlet: Nylon 12 has excellent flexibility with high chemical resistance, oil resistance and abrasion resistance. Its low-temperature brittleness is up to -70°C with low density (1.02 g/cm³) and low water absorption. Environmental low smoking halogen free high fire resistance high-tenacity nylon 12 developed by our company has good fire resistance (UL94 V-0), and meets the EU ROHS requirements. The material can be used to wire 8L cable clip, extruded double-wall corrugated pipe and electrical 8L electronic components.

Главная Информация	
Характеристики	<p>Огнестойкий</p> <p>Хорошая стойкость к истиранию</p> <p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Хорошая гибкость</p> <p>Без галогенов</p> <p>Низкая плотность</p> <p>Низкий уровень дыма</p> <p>Низкое поглощение воды</p> <p>Маслостойкий</p>
Используется	<p>Электрические детали</p> <p>Трубопроводы</p> <p>Применение проводов и кабелей</p>
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Внешний вид	Черный
Формы	Гранулы
Метод обработки	<p>Литье под давлением</p> <p>Экструзионная труба</p>

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	30.0	MPa	ISO 527-2
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность	14	kJ/m ²	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	178	°C	DSC
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+13	ohms	ASTM D257

Comparative Tracking Index	> 500	V	IEC 60112
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость	V-0		UL 94
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	220 to 245	°C	
Температура формы	50.0 to 70.0	°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

